

Siena. Orto Botanico

Siena

905

INDEX SEMINUM  
IN  
R. HORTO BOTANICO SENENSI  
ANNO MDCCCXCV COLLECTORUM

Acanthaceae

Acanthus mollis Linn.  
Ruellia strepens Linn.

Aceraceae

Acer campestre Linn.  
Negundo Linn.

Alismaceae

Actinocarpus Damasonium Smith.  
Alisma Plantago Linn.

Amarantaceae

Alternanthera ficoides R. Br.  
Amarantus caudatus Linn.  
flagelliformis  
hybridus Linn monstrosus.  
melancholicus Moq. tricolor.  
paniculatus Linn.  
prostratus Balb.  
salicifolius Veitch.  
sanguineus Linn.  
tortuosus Hornem.  
Celosia cristata Linn. pl. var.  
Gomphrena globosa Linn. pl. var.  
Iresine calosioides Linn.

Amaryllidaceae

Agave americana Linn.  
coerulescens S. Dyck.  
Clivia nobilis Lindl.  
Pancratium maritimum Linn.

Anacardiaceae

Cneorum tricoccum Linn.  
Rhus Cotinus Linn.

Apiaceae

Aethusa Cynapium Linn.  
Bupleurum fruticosum Linn.  
rotundifolium Linn.  
Carum Carvi Linn.  
Conium maculatum Linn.  
Daucus Carota Linn.  
Eryngium agavaefolium Delar.  
amethystinum Linn.  
bromeliaefolium Delar.  
pandanifolium Cham et Schltd.  
Sanguisorba Cham et Schltd.  
Ferula gigantea Hornem.  
nuda Spr.  
tingitana Linn.  
Foeniculum vulgare Gärtn.  
Heracleum Sphondylium Linn.  
Laserpitium Siler Linn.  
Levisticum officinale Koch.  
Myrrhis odorata Scop.  
Oenanthe crocata Linn.

Oenanthe Phellandrium Lamk.  
pimpinelloides Linn.  
prolifera Linn.

Pastinaca sativa Linn.  
Petroselinum sativum Hoffm. crispum.  
Sium angustifolium Linn.  
latifolium Linn.  
Smyrnium Olusatrum Linn.

Apocynaceae

Amsonia salicifolia Purrh.  
Nerium Oleander Linn.  
fl. albo.

Aquifoliaceae

Ilex Aquifolium Linn.

Araceae

Arum maculatum Linn.  
Monstera deliciosa Liebm.

Araliaceae

Hedera Helix Linn.

Aristolochiaceae

Aristolochia Bonplandi Ten.  
ciliosa Benth.  
Clematitis Linn.  
fimbriata Chamss.

Asclepiadaceae

Arauja albens G. Don.  
Asclepias Cornuti D. C.  
princeps Bartl.  
Cynanchum acutum Linn.  
medium R. Br.  
Gomphocarpus angustifolius Michx.  
fruticosus R. Br.  
Oxypetalum solanoides Hock et Arn.

Asparagaceae

Asparagus officinalis Linn.  
tenuifolius Lamk.  
Convallaria majalis Linn.  
Cordyline congesta Steud.  
Stypandra glauca R. Br.

Asteraceae

Achillea crithmifolia W. K.  
filipendulina Lamk.  
millefolium Linn.  
fl. rubro.  
Actinomeris alternifolia D. C.  
helianthoides Nutt.  
procera Nutt.  
tetraptera D. C.  
Agathea Bergeriana D. C.  
spathulata D. C.  
tenera D. C.



Agelandra pinnatifida Torr.  
 Ammobium alatum R. Br.  
 Anthemis nobilis Linn.  
 Aplopappus phyllocephalus D. C.  
 Artemisia camphorata Vill.  
     judaica Linn.  
     maritima Linn.  
 Aster aestivus Ait.  
     cyaneus Hoffm.  
     formosissimus Hort.  
     mutabilis Linn.  
     Novae Angliae Linn.  
     thyrsiflorus Hoffm.  
 Bahia confertiflora D. C.  
 Barkausia rubra Moench.  
     setosa D. C.  
 Bupthalmum salicifolium Linn.  
 Calendula arvensis Linn.  
     officinalis Linn.  
         fl. pl.  
         meteorica  
         Principe d'Orange  
         prolifera  
         ranunculiflora  
         superba  
 Calliopsis bicolor Rehbch. hybrida  
 Callistephus chinensis Nees. pl. var.  
 Carthamus tinctorius Linn.  
 Catananche coerulea Linn. alba.  
     lutea Linn.  
 Centaurea calocephala Willd. lutea.  
                                     atropurpurea  
     ferox Desf.  
 Centaurea Scabiosa Linn.  
 Chrysanthemum coronarium Linn.  
     bicolor  
     fl. pl. albo  
         Dunetti Hort.  
 Cirsium italicum D. C.  
 Cnicus benedictus Gärtn.  
 Coelestina coerulea Cass.  
 Cosmos bipinnatus Cav. atropurpureus  
     sulphureus Cav.  
 Crepis neglecta Linn.  
 Cynara Cardunculus Linn.  
     Scolymus Linn.  
 Dahlia mexicana Hort hybrida.  
     variabilis Desf.  
 Delairea scandens Lem.  
 Dimorphotheca pluvialis Moench.  
 Echinops sphaerocephalus Linn.  
 Emilia sagittata D. C.  
 Erigeron glabellum Nutt.  
 Ethulia conyzoides Linn.  
 Eupatorium cannabinum Linn.  
 Gaillardia aristata Pursh.  
     bicolor Sims.  
     Drummondi D. C. Laurentiana  
     lanceolata Mchx.  
 Galatella punctata D. C.  
 Gazania uniflora Ker.  
 Gnaphalium lanatum Hort.  
 Hebeclinium janthinum Kook.  
 Helianthus annuus Linn.  
     fl. pl.<sup>o</sup>  
     macrocarpus D. C.  
     orgyalis D. C.  
     trachelifolius Willd.  
     tuberosus Linn.  
 Helichrysum bracteatum Willd.

Helicrysum grandiflorum Don.  
 Heliopsis laevis Pers.  
 Heliptherum roseum Benth.  
 Hieracium maculatum Smith.  
     Pilosella Linn.  
 Inula Bubonium Jacq.  
     Conyza D. C.  
     crithmifolia Linn.  
     ensifolia Linn.  
     eriophora D. C.  
     grandiflora Willd.  
     macrantha Poir.  
     macrocephala Boiss.  
     oculus Christi Linn.  
     squamulosa Linn.  
     thapsoides Spr.  
 Lactuca perennis Linn.  
     virosa Linn.  
 Leontopodium alpinum Cass.  
 Linosyris vulgaris D. C.  
 Matricaria Chamomilla Linn.  
 Microlonchus salmanticus D. C.  
 Othonna cheirifolia Linn.  
 Polymnia Uvedalia Linn.  
 Ptarmica grandiflora D. C.  
     speciosa D. C.  
     vulgaris D. C.  
 Pulicaria dysenterica Gaertn.  
 Pyrethrum carneum Brot.  
     cinerariaefolium Trev.  
     corymbosum Willd.  
     frutescens Willd.  
     grandiflorum Willd. luteum.  
     indicum Cass.  
     parthenifolium Willd.  
         niveum  
     Parthenium Smith.  
         roseum Bbrs.  
         Tanacetum Linn.  
 Rhaponticum pulchrum Fisch et Meyer.  
 Rudbeckia digitata Miller.  
     fulgida Ait.  
     speciosa Wender.  
 Santolina Chamaecyparissus Linn.  
     pectinata Benth.  
     rosmarinifolia Linn.  
     viridis Willd.  
 Sanvitalia procumbens Lamk.  
 Senecio cruentus D. C.  
     Doronicum Linn.  
     elegans Linn.  
 Silphium connatum Linn.  
     perfoliatum Linn.  
 Silybum virescens Gärtn.  
 Solidago bicolor Linn.  
     Virgaurea Linn.  
 Spilanthes oleracea Linn. fusca.  
 Stenactis floribunda Cass.  
 Tagetes erecta Linn. crocea.  
     lutea  
     patula Linn.  
     signata Bartl.  
 Tanacetum niveum D. C.  
     vulgare Linn.  
         crispum  
 Taraxacum dens leonis Desf.  
 Telekia cordifolia D. C.  
 Tragopogon campestris Bess.  
 Vernonia praealta Less.  
 Xeranthemum annuum Linn.



*Zinnia elegans* Jacq. fl. pl.<sup>o</sup> pl. var.  
Haageana Klotsch.

#### Aurantiaceae

*Citrus Aurantium* Linn.  
*Limonum* Risso.

#### Balsaminaceae

*Impatiens Balsamina* Linn.

#### Begoniaceae

*Begonia gloxiniaeflora* Hort.  
*sanguinea* Raddi.  
*semperflorens* Link et Otto.  
*tuberosa* Lamk.

#### Betulaceae

*Betula alba* Linn.  
*nigra* Linn.

#### Bignoniaceae

*Bignonia Catalpa* Linn.  
*Tecoma radicans* Iuss.

#### Borraginaceae

*Borrago officinalis* Linn.  
*Cerithe major* Linn.  
*minor* Linn.  
*Cynoglossum officinale* Linn.  
*pictum* Ait.  
*Lithospermum officinale* Linn.  
*Myosotis palustris* With.  
*sylvatica* Ehrh.  
*Omphalodes linifolia* Moench.  
*Symphytum orientale* Linn.

#### Brassicaceae

*Barbarea vulgaris* R. Br.  
*Cheiranthus Cheiri* Linn.  
*Cochlearia anglica* Linn.  
*officinalis* Linn.  
*Erysinum Perofskianum* Fisch et Mey.  
*Hesperis matronalis* Linn.  
*Isatis tinctoria* Linn.  
*Jonopsidium acaule* Rchbch.  
*Lepidium latifolium* Linn.  
*sativum* Linn.  
*Lunaria biennis* Moench.  
*Malcolmia bicolor* Boiss et Heldr.  
*chia* D. C.  
*maritima* R. Br.  
*Matthiola incana* R. Br.  
*Moricandia hesperidiflora* D. C.  
*Raphanus sativus* Linn.  
*Sisymbrium officinale* Scop.  
*Vesicaria grandiflora* Hook.

#### Bromeliaceae

*Aechmea fulgens* Ruiz et Pav.

#### Cactaceae

*Echinocactus denudatus* Link et Otto.  
*Mammillaria pusilla* D. C.  
*Opuntia ficus indica* Mill.  
*fragilis* Haw.  
*vulgaris* Mill.

#### Campanulaceae

*Adenophora coronata* D. C. f.  
*Campanula latifolia* Linn.  
*Medium* Linn.  
*calycanthema*

#### Cannaceae

*Canna coccinea* Ait.  
*metallica* H. Pan.  
*musaefolia* Hort.  
*sanguinea* Lodd.

#### Capparidaceae

*Capparis rupestris* Sibth. et Sm.

#### Celastraceae

*Evonymus elegantissimum* Hort. fol. var.  
*europaeus* Linn.  
*japonicus* Linn.

#### Chenopodiaceae

*Atriplex nitens* Rebert.  
*Beta Cyclo* Linn. *metallica*.  
*Chenopodium Vulvaria* Linn.  
*Echinopsilon hyssopifolium* Moq.  
*Rhagodia hastata* R. Br.  
*nutans* R. Br.  
*scandens* R. Br.

#### Cistaceae

*Cistus albidus* Linn.  
*candidissimus* Dun.  
*decussatus* Hort.  
*heterophyllus* Desf.  
*ladaniferus* Linn.

#### Commelinaceae

*Commelina coelestis* Willd.  
*deficiens* Herb. Kooh.  
*fol. albo-lineat.*  
*Tradescantia subaspera* Ker.

#### Convolvulaceae

*Calonyction Roxburghii* G. Don.  
*Convolvulus azureus* Rich.  
*purpureus* Linn.  
*tricolor* Linn.  
*Ipomoea bona nox* Linn.  
*coccinea* Linn.  
*Hardingi* Paxt.  
*hederacea* Linn.  
*hirsuta* R. Br.  
*kermesina* V. Houtt.  
*quinquepartita* R. S.  
*sanguinea* Vahl.  
*setosa* Ker.  
*triloba* Linn.  
*Pharbitis bilimbata* Lindl.  
*elegantissima*  
*hispida* Choisy.  
*Nil* Choisy.  
*Quamoclit luteola* Don.  
*vulgaris* Choisy.

#### Cornaceae

*Cornus mascula* Linn.  
*sanguinea* Linn.

#### Cucurbitaceae

*Bryonia dioica* Jacq.  
*laciniola* Linn.  
*Cucumis Anguria* Linn.  
*Melo* Linn.  
*Cucurbita ovifera* Linn.  
*Pepo* Linn.  
*aurantiformis*.  
*perennis* A. Gray.



*Cucurbita* pyriformis *Hort.*  
*radiata lutea.*  
*Cyclanthera* explodens *Naud.*  
*Lagenaria* vulgaris *Ser.*  
*depressa.*  
*pyrotheca.*  
*Luffa* cylindrica *Roem.*  
*Sechium* edule *Swartz.*

### Cyperaceae

*Carex* Gray *Ker.*  
*pilulifera Linn.*  
*sylvatica Huds.*  
*Cyperus* congestus *Boiss.*  
*Papyrus Linn.*  
*spectabilis Link.*  
*Scirpus* lacustris *Linn.*

### Datiscaceae

*Datisca* cannabina *Linn.*

### Dianthaceae

*Agrostemma* coronaria *Linn.*  
*Arenaria* trinervia *Linn.*  
*Cerastium* campanulatum *Viv.*  
*Dianthus* barbatus *Linn.*  
*chinensis Linn. fl. pl.<sup>o</sup>*  
*Hedwigii*  
*velutinus Guss.*  
*Lychnis* chalcidonica *Linn.*  
*flos Iovis Desr.*  
*fulgens Fisch.*  
*hybrida Haageana Hort.*  
*Sieboldi Hort.*  
*Melandrium* nemorale *D. C.*  
*pratense Roel.*  
*Saponaria* officinalis *Linn.*  
*Silene* *Armeria Linn.*  
*Drummondi Hook.*  
*flavescens W. K.*  
*gallica Linn.*  
*pendula Linn.*  
*quinquevulnera Linn.*  
*vesiculifera Gay.*  
*Viscaria* oculata *Lindl. cardinalis.*

### Diosmaceae

*Dictamnus* albus *Linn.*

### Dipsacaceae

*Cephalaria* radiata *Gris.*  
*Scabiosa* atropurpurea *Linn.*

### Ericaceae

*Kalmia* angustifolia *Linn.*

### Euphorbiaceae

*Acalypha* alopecuroidea *Iacq.*  
*Euphorbia* amygdaloides *Linn.*  
*biglandulosa Desf.*  
*canariensis Linn.*  
*heterophylla Linn.*  
*Lathyrus Linn.*  
*prunifolia Iacq.*  
*variegata Sims.*  
*Ricinus* communis *Linn.*

### Gentianaceae

*Gentiana* asclepiadea *Linn.*  
*Erythraea* Centaurium *Pers.*  
*Villarsia* nymphoides *Vent.*

### Geraniaceae

*Erodium* moschatum *Willd.*  
*Geranium* sanguineum *Linn.*  
*Pelargonium* papilionaceum *Ait.*  
*tomentosum Iacq.*

### Gesneriaceae

*Gloxinia* hybrida *Hort.*

### Gunneraceae

*Gunnera* chilensis *Lamk.*  
*scabra Rz. et Pav.*

### Hydrophyllaceae

*Nemophila* atomaria *Fisch. et Mey.*  
*insignis Bth.*  
*maculata Bth.*

### Hypericaceae

*Androsaemum* Russellianum *Spach.*  
*Hypericum* amplexicaule *Lamk.*

### Iridaceae

*Anomatheca* cruenta *Lindl.*  
*juncea Ker.*  
*Babiana* stricta *Ker.*  
*cyanea*  
*Freesia* Leichtlini *Klatt.*  
*odorata Klatt.*  
*refracta Klatt.*  
*alba.*  
*Gladiolus* communis *Linn.*  
*Iris* foetidissima *Linn.*  
*Guldenstaedtiana Bbrst.*  
*reticulata Bbrst.*  
*Ixia* maculata *Linn.*  
*grandiflorum Cav.*  
*striatum Smith.*  
*Tritonia* crocata *Ker.*  
*hyalina Bak.*  
*miniata Ker.*

### Iuncaceae

*Iuncus* effusus *Linn.*

### Lamiaceae

*Ballota* nigra *Linn.*  
*Coleus* Blumei *Benth.*  
*Hedeoma* pulegioides *Pers.*  
*Hyptis* suaveolens *Poit.*  
*Lavandula* Spica *D. C.*  
*vera D. C.*  
*Leonurus* Cardiaca *Linn.*  
*Majorana* crassifolia *Benth.*  
*hortensis Moench.*  
*Onites Benth.*  
*Marrubium* candidissimum *Linn.*  
*vulgare Linn.*  
*Melissa* grandiflora *Linn.*  
*Nepeta* *Linn.*  
*officinalis Linn.*  
*Mentha* suaveis *Guss.*  
*viridis Linn.*  
*Moluccella* laevis *Linn.*  
*spinosa Linn.*  
*Nepeta* Cataria *Linn.*  
*cyanea Steven.*  
*Origanum* creticum *Linn.*  
*Perilla* ocymoides *Linn.*



*Phlomis armeniaca Willd.*

*ferruginea Ten.*

*Prasium majus Linn.*

*Salvia Acetabulosa Linn.*

*argentea Linn.*

*coccinea Linn.*

*Grahami Benth.*

*grandiflora Ettling.*

*Sclarea Linn.*

*splendens Ker.*

*Verbenaca Linn.*

*Satureja hortensis Linn.*

*montana Linn.*

*Stachys Betonica Linn.*

*grandiflora Benth.*

*lanata Iacq.*

*Teucrium Chamaedrys Linn.*

*Scordium Linn.*

#### Lauraceae

*Laurus nobilis Linn.*

#### Liliaceae

*Albuca aurea Iacq.*

*Allium ascalonicum Linn.*

*Ophioscorodon Don.*

*Schoenoprasum Linn.*

*vineale Linn.*

*Aloe Hamburiana Naud.*

*Arthropodium cirrhatum R. Br.*

*Asphodelus microcarpus Viv.*

*Conanthera Echeandia Pers.*

*Eucomis punctata Ait.*

*regia Ait.*

*undulata Ait.*

*Funchia coerulea Hort.*

*lancifolia Spr.*

*Hyacinthus orientalis Linn.*

*Leopoldia comosa Parl.*

*Lilium lancifolium Thunb.*

*Methonica Plantii Hort.*

*superba Lamk.*

*Scilla Clusii Parl.*

*Hughii Tin.*

*lusitanica Linn.*

*Tulipa sylvestris Linn. hybrida.*

*Yucca aloifolia Linn.*

#### Limnanthaceae

*Limnantes Douglasii R. Br.*

#### Linaceae

*Linum grandiflorum Desf. rubrum.*

*perenne Linn.*

#### Loasaceae

*Loasa vulcanica Andr.*

#### Lobeliaceae

*Lobelia Cliffortiana Linn.*

#### Loniceraceae

*Lonicera tatarica Linn.*

*splendens*

*Xylosteum Linn.*

*Symphoricarpus racemosus Michx.*

*Viburnum Tinus Linn.*

#### Lythraceae

*Cuphea Balsamora Cham. et Schltd.*

*Heimia salicifolia Link.*

*Lagerstroemia indica Linn.*

*Lythrum alatum Pursh.*

*Salicaria Linn.*

#### Magnoliaceae

*Liriodendron tulipifera Linn.*

*Magnolia Yulan Desf.*

#### Malvaceae

*Althaea cannabina Linn.*

*officinalis Linn.*

*Gossypium Louisianum Lamk.*

*Kitaibelia vitifolia Willd.*

*Malope grandiflora H. Angl.*

*Malva hispanica Linn.*

*sylvestris Linn.*

*Sida Abutilon Linn.*

#### Meliaceae

*Melia Azedarach Linn.*

#### Mesembryanthemaceae

*Mesembryanthemum crystallinum Linn.*

#### Mimosaceae

*Acacia decussata Willd.*

*falcata Willd.*

*longifolia Willd.*

*lunata Sieb.*

*retinoides Schlcht.*

*rostellifera Benth.*

*Albizia Julibrissin Durazz.*

*lophantha Benth.*

*Mimosa farnesiana Linn.*

*pudica Linn.*

#### Moraceae

*Dorstenia Contrayerva Linn.*

*Ficus Carica Linn.*

*religiosa Linn.*

*Morus alba Linn.*

*multicaulis Perrot.*

#### Myrsineaceae

*Ardisia crenulata Vent.*

#### Myrtaceae

*Baekea virgata Andr.*

*Callistemon coccineum F. Müll.*

*Eucalyptus occidentalis Endl.*

*Iambosa vulgaris DC.*

*Myrtus communis Linn.*

*tarentina*

*Psidium montanum Sw.*

#### Nyctaginaceae

*Mirabilis Ialapa Linn.*

*fol. varieg.*

*leptosiphon Kostochy.*

*longiflora Linn.*

*Oxybaphus glabrifolius Vahl.*

#### Oenotheraceae

*Clarkia elegans Dougl.*

*pulchella Pursh.*

*Epilobium palustre Linn.*

*Godetia amoena Sweet. splendens*

*Withneyi*

*Lopezia racemosa Cav.*

*Oenothera chilensis Desf.*

*grandiflora Lamk.*

*odorata Iacq.*

*rosea Ait.*



*Oenothera stricta* Ledeb.

### Oleaceae

*Fraxinus Ornus* Linn.

*Ligustrum japonicum* Thunb.

*Kellerianum* Sieb

*ovalifolium* Hort.

*vulgare* Linn.

*Olea europaea* Linn.

*Syringa vulgaris* Linn.

### Ophiopogonaceae

*Ophiopogon spicatum* Ker.

### Papaveraceae

*Argemone mexicana* Linn.

*sulphurea.*

*Chelidonium majus* Linn.

*Eschscholtzia californica* Chmss.

*crocea* Benth.

*Macleya cordata* R. Br.

*Papaver bracteatum* Lindl.

*Murcelli* V. Houtt.

*Rhoeas* Linn. fl. pl.<sup>o</sup>

*somniferum* Linn. fl. pl.<sup>o</sup>

*monstrosum*

### Passifloraceae

*Passiflora alba* Link. et Otto.

*hirsuta* Linn.

*onychina* Lindl.

*suberosa* Linn.

*Vespertilio* Wght.

### Phaseolaceae

*Amorpha croceo-lanata* Wats.

*fruticosa* Linn.

*herbacea* Watt.

*Anagyris foetida* Linn.

*Astragalus glycyphyllos* Linn.

*hirsutus* Vahl.

*Baptisia versicolor* Lodd.

*Carmichaelia australis* R. Br.

*Cassia Sophora* Linn.

*Cercis Siliquastrum* Linn.

*Cicer arietinum* Linn.

*Colutea arborescens* Linn.

*orientalis* Lamk.

*Coronilla valentina* Linn.

*varia* Linn.

*Desmodium marylandicum* DC.

*Dolichos melanophthalmus* DC.

*niger* Hort.

*Dorycnium rectum* Sering.

*Genista caudicaus* Linn.

*Gleditschia sinensis* Lamk.

*Glycirrhiza echinata* Linn.

*glabra* Purch.

*Hedysarum coronarium* Linn.

*splendens* Fisch.

*Kenndya rubicunda* Vent.

*Medicago arborea* Linn.

*catalonica* Schrank.

*ciliaris* Willd. *reticulata*

*Melilotus alba* Desv.

*italica* Lamk.

*officinalis* Linn.

*Orobus tuberosus* Linn.

*Phaseolus gonospermum* Savi.

*multiflorus* Linn. *albus*

*coccineus*

*vulgaris* Linn.

*Pisum sativum* Linn.

*Poinciana Gillesii* Hook.

*Prosopis Siliquastrum* D. C.

*Psoralea bituminosa* Linn.

*Rhynchosia precatoria* D. C.

*Robinla Pseudacacia* Linn.

*tortuosa* Hoffmog.

*Sutherlandia spectabilis* R. Br.

*Ulex europaeus* Linn.

*Tinaei* Tod.

*Vicia benghalensis* Linn.

*sativa* Linn.

*Zichia inophilla* Benth.

### Philadelphaceae

*Deutzia scabra* Thunb.

*Philadelphus coronarius* Linn.

### Phoenicaceae

*Chamaerops excelsa* Linn.

### Phytolaccaceae

*Phytolacca acinosa* Roxb.

*Rivina tinctoria* Ham.

### Pinaceae

*Biota orientalis* Endl.

*compacta pyramidalis*

*nepalensis*

*aurea*

*Cryptomeria elegans* Hort.

*Cupressus Benthami* Endl.

*funebis* Lamk.

*sempervirens* Linn.

*torulosa* Lamb.

*Juniperus communis* Linn.

*Pinus Cedrus* Linn.

*excelsa* D.C.

*halepensis* Mill.

*pectinata* D.C.

*Pinea* Linn.

### Plantaginaceae

*Plantago Cynops* Linn.

*lanceolata* Linn.

### Platanaceae

*Platanus orientalis* Linn.

### Plumbaginaceae

*Armeria vulgaris* Willd.

*Statice sinuata* Linn.

### Poaceae

*Alopecurus nigricaus* Hornem.

*pratensis* Linn.

*Andropogon Ischaemum* Linn.

*Arrhenatherum avenaceum* Beauv.

*Briza media* Linn.

*Bromus asper* Linn. f.

*erectus* Huds.

*unioloides* H. B.

*Chrysopogon Gryllus* Trin.

*Coix arundinacea* Lamk.

*Lacryma* Linn.

*Dactylis glomerata* Linn.

*Desmaziera sicula* D. C.

*Digitaria sanguinalis* Scop.

*Elymus Hystrix* Linn.

*Eragrostis poaeformis* Link.



*Erianthus Maddeni Hort.*  
     *Ravennae Beauv.*  
*Eulalia japonica Trin.*  
     *zebrina*  
*Fiorinia pulchella Parl.*  
*Gynerium argenteum Nees.*  
*Holcus argenteus Agh.*  
     *lanatus Linn.*  
     *mollis Linn.*  
*Hordeum vulgare Linn.*  
*Lagurus ovatus Linn.*  
*Lolium perenne Linn.*  
     *temulentum Linn.*  
*Melica ciliata Linn.*  
*Panicum italicum Linn.*  
     *miliaceum Linn.*  
*Pennisetum compressum R. Br.*  
     *typhoideum Rich.*  
*Poa Balfouri Boiss.*  
     *cenisia All.*  
     *pratensis Linn.*  
*Secale montanum Guss.*  
*Sorghum vulgare Pers. Dourra*  
*Tripsacum dactyloides Linn.*  
     *monostachyum Willd.*  
*Triticum sativum Linn. aristatum*  
     *muticum*  
*Uniola latifolia Michx.*  
*Zea Caragua Molin.*  
     *Maïs Linn. pl. variet.*  
         *fol. tricol.*  
     *tunicata D. C.*

#### Polemoniaceae

*Gilia tricolor Benth.*  
*Phlox Drummondii Hook.*  
*Polemonium coeruleum Linn.*  
     *sibiricum Sweet.*

#### Polygonaceae

*Fagopyrum esculentum Moench.*  
*Polygonum Convolvulus Linn.*  
     *cymosum Desf.*  
     *orientale Linn.*  
         *fl. albo*  
         *fol. varieg.*  
     *tinctorium Lour.*  
*Rumex maximus Schreb.*  
     *Patientia Linn.*  
     *pulcher Linn.*  
     *salicifolius Weium.*  
     *sanguineus Linn.*

#### Portulacaceae

*Portulaca Gilliesii Hook.*  
     *oleracea Linn. sativa*  
     *rostellata Brign.*  
*Talinum patens Willd.*

#### Primulaceae

*Cyclamen persicum Mill.*  
*Lysimachia vulgaris Linn.*  
*Primula chinensis Lour.*  
     *japonica A. Gray.*  
     *obconica Hance.*

#### Quercaceae

*Corylus Avellana Linn.*  
*Quercus Iles Linn.*

#### Ranunculaceae

*Aconitum Napellus Linn.*

*Anemone Pavonina Lamk.*  
*Aquilegia canadensis Linn.*  
     *cupreata*  
     *chrysantha A. Gr.*  
     *formosa Fisch.*  
         *pumila*  
     *glandulosa Fisch.*  
         *longecalcarata*  
     *leptoceras Fisch. et Mey.*  
     *nigricans Baumg.*  
     *olympica Boiss.*  
     *vulgaris Linn.*  
         *atrata*  
         *carnea*  
         *purpurascens*  
         *violacea*

*Clematis coccinea Eng.*  
     *Flammula Linn.*  
     *tubolosa Turcz.*  
     *Vitalba Linn.*  
*Delphinium Ajacis Linn. fl. pl.<sup>o</sup>*  
     *azureum Michx.*  
     *Staphysagria Linn.*  
*Helleborus foetidus Linn.*  
     *viridis Linn.*  
*Paeonia peregrina Mill.*  
     *tenuifolia Linn.*  
*Pulsatilla patens Mill.*  
*Ranunculus acris Linn.*  
     *caucasicus Bbrst.*  
     *napellifolius D. C.*  
     *Sardous Crantz.*  
*Thalictrum majus Iacq.*  
     *rugosum Ait.*

#### Resedaceae

*Reseda odorata Linn.*  
     *undata Linn.*

#### Rhamnaceae

*Rhamnus catharticus Linn.*  
     *Vihhor Luc.*  
*Zizyphus sativa Gaertn.*

#### Ribesiaceae

*Ribes aureum Pursh.*  
     *floridum Herit.*  
     *sanguineum Pursh.*  
     *Schmidtianum Tausch.*  
     *tenuiflorum Lindl.*

#### Rosaceae

*Agrimonia Eupatorium Linn.*  
*Amygdalus communis Linn.*  
     *Persica Linn.*  
*Cotonoaster acuminata Lindl.*  
     *buxifolia Wall.*  
         *pendula*  
         *microphylla Wall.*  
*Crataegus latifolia Pers.*  
*Eriobothrya japonica Lindl.*  
*Geum coccineum Sibth. et Sm.*  
     *rubellum Fisch. et Mey.*  
*Mespilus germanica Linn.*  
*Potentilla opaca Linn.*  
*Poterium Sanguisorba Linn.*  
*Prunus Armeniaca Linn.*  
     *caroliniana Ait.*  
     *Cerasus Linn.*  
     *domestica Linn.*  
*Pyrus Malus Linn.*  
     *prunifolia Willd.*



*Rhodotypus kerrioides* Sieb.  
*Rubus caesius* Linn. fl. pl.<sup>9</sup>  
 discolor Weih et Nees.  
*Sanguisorba officinalis* Linn.

#### Rubiaceae

*Asperula galioides* Bbrst.  
*Coffea arabica* Linn.  
*Crucianella stylosa* Trin.  
*Galium maritimum* Linn.  
 Mollugo Linn.  
 nebulosum Boiss.  
 physocarpum Boiss.  
 pisiferum H. B.  
*Pavetta indica* Linn.  
*Richardsonia brasiliensis* Kth.  
*Rubia lucida* Linn.  
 splendens Hoffm.  
 tinctorum Linn.

#### Rutaceae

*Ruta bracteosa* D. C.

#### Sapindaceae

*Cardiospermum Halicacabum* Linn.  
*Koelreuteria paniculata* Lam.

#### Scrophulariaceae

*Alonsoa hybrida* Hort. alba  
*Antirrhinum majus* Linn. pl. var.  
*Browallia elongata* H. B.  
 Czerwiakowski Rgl.  
 grandiflora Grah.  
*Calceolaria viscosa* Ruiz. Pav.  
*Collinsia bicolor* Benth.  
*Digitalis gloxiniaeflora* V. Houtt.  
 lutea Linn.  
 purpurea Linn.  
*Leucocarpus alatus* Don.  
*Linaria Cymbalaria* Willd.  
 genistaefolia Mill.

*Lophospermum scandens* Don.  
*Maurandia semperflorens* Jacq.  
*Mimulus cardinalis* Lindl.

cupreus Hort.  
 hybridus Hort.  
 luteus Linn.  
 moschatus Dougl.

*Pentastemon coeruleum* Nutt.

*Scrophularia nodosa* Linn.  
 peregrina Linn.

*Torenia Fournieri* Lindl.

*Veronica Anagallis* Linn.  
 augustifolia Stend.

*Andersonii* Hort.  
 spicata Linn.

#### Solanaceae

*Atropa Belladonna* Linn.  
*Capsicum annuum* Linn. pl. var.  
*Cestrum aurantiacum* Mey.  
*Cyphomandra betacea* Stend.  
*Datura Stramonium* Linn.  
*Hyosciamus albus* Linn.  
*Lycium chinense* Buge.  
 vulgare D. C.  
*Lycopersicum esculentum* Mill.  
 arboreum Hort.  
 Mela rosa. Hort.  
 Humboldtii Dun. fr. luteo  
 pyriforme Dun.  
*Nicotiana calyciflora* W.  
 dilatata Link.  
 Tabacum Linn.  
*Petunia violacea* Hook.  
*Physalis Alkekengi* Linn.

*Solanum auriculatum* Ait.  
 crinitum Lamk.  
*Dulcamara* Linn.  
 laciniatum Ait.  
 ovigerum Dun.  
*Pseudocapsicum* Linn.  
 pyracanthum Jacq.

#### Styracaceae

*Styrax officinale* Linn.

#### Tetragoniaceae

*Tetragonia expansa* Ait.

#### Tiliaceae

*Entelea palmata* Lindl.  
*Tilia grandifolia* Ehrh.

#### Tropaeolaceae

*Tropaeolum majus* Linn.

#### Typhaceae

*Sparganium ramosum* Smith.  
*Typha latifolia* Linn.

#### Valerianaceae

*Centranthus ruber* D. C.  
*Valeriana officinalis* Linn.

#### Verbenaceae

*Lantana Camara* Linn.  
 crocea Jacq.  
 grandiflora Hort. Panorm.  
 hybrida Hort.  
 Sellowiana Link.

#### Zanthoxylaceae

*Zanthoxylon alatum* Steud.

## SPORAE

#### Osmundaceae

*Osmunda regalis* Linn.

#### Polypodiaceae

*Adiantum Capillus-Veneris* Linn.  
 Farleyense Moore  
 gracillimum Veitch.  
 pedatum Sw.  
 tenerum Sw.  
*Alsophila australis* R. Br.  
*Aspidium aculeatum* Sw.  
 Filix mas Sw.  
*Asplenium adiantum nigrum* Linn.  
 Nidus Linn.  
 Ruta muraria Linn.  
 Trichomanes Linn.  
 viviparum Presl.  
*Blechnum brasiliense* Desv.  
*Ceterach officinarum* Willd.  
*Davallia pyxidata* Cav.  
*Gymnogramme argentea* Mett.  
 chrysophylla Klfs.  
 dealbata Link.  
*Lastrea cristata* Newm. variegata  
*Onoclea sensibilis* Linn.  
*Platyserium alciorne* Desv.  
*Polypodium aureum* Linn.  
 diversifolium Sw.  
 vulgare Linn.  
*Pteris cretica* Linn. albo lineata  
 tricolor Lindl.

Horti Director  
 PROF. A. TASSI

Adjutor  
 D.<sup>r</sup> FL. TASSI



AcB45

[Siena]

# ENUMERATIO SEMINUM

IN

## R. HORTO BOTANICO SENENSI

ANNO MDCCCXCVI COLLECTORUM

### Dicotyledones

#### Ranunculaceae

- Aconitum Napellus Linn.
- Anemone elegans Dcne.
- " fulgens Gay.
- " hortensis Linn.
- " Pavonina Lamk.
- Aquilegia alpina Linn.
- " atrata Koch.
- " blanda V. Hoult.
- " Burgeriana Sieb et Zucc.
- " californica A. Gray.
- " canadensis Linn.
- "    " cupreata.
- " chrysantha A. Gray.
- " formosa Fisch.
- "    " pumila
- " glandulosa Fisch.
- "    " longecalcarata.
- " grata W. et Kit.
- " jucunda Fisch.
- " leptoceras Fisch et Mey.
- " lutea D C.
- " nigricans Baumg.
- " nivea Baumg.
- " olympica Boiss.
- " Skinneri Hook.
- " spectabilis Lehm.
- " Sternbergi Rehbch.
- " vulgaris Linn.
- "    " carnea,
- "    " grandiflora.
- "    " purpurascens.
- "    " violacea.
- Clematis coccinea Eng.

- Clematis Flammula Linn.
- " stans Sieb et Zucc.
- " tubulosa Turcz.
- " Vitalba Linn.
- Delphinium Ajacis Linn.
- " azureum. Michx.
- " Staphysagria Linn.
- " tricolor Bernh.
- Eranthis hyemalis Salisb.
- Helleborus foetidus Linn.
- " viridis Linn.
- Nigella damascena Linn.
- Paeonia peregrina Mill.
- " tenuifolia Linn.
- Pulsatilla patens Mill.
- Ranunculus acris Linn.
- " caucasicus Bbrst.
- " napellifolius D C.
- " parviflorus Linn.
- Thalictrum cinereum Desf.
- " flavum Linn.
- " majus Jacq.
- " pyrrhocarpum Boiss.
- " europaeus Ait.
- Trollius europaeus Linn.

#### Calycanthaceae

- Chimonanthus fragrans Lindl.

#### Magnoliaceae

- Liriodendron tulipifera Linn.
- Magnolia Yulan Desr.

#### Berberideae

- Berberis vulgaris Linn.
- Mahonia Aquifolium Nutt.



Mahonia Bealii Forst.  
 „ nepalensis D C.  
 Nandina domestica Thunb.

### Papaveraceae

Argemone mexicana Linn.  
 „ „ sulphurea.  
 Chelidonium grandiflorum D C.  
 „ majus Linn.  
 „ „ fl. pl.<sup>o</sup>  
 Cysticapnos africana Gaertn.  
 Eschscholtzia californica Chmss.  
 „ crocea Benth.  
 Macleya cordata R. Br.  
 Papaver bracteatum Lindl.  
 „ hybridum Linn.  
 „ involucreatum H. Dubl.  
 „ Murcelli V. Houtt.  
 „ orientale Linn.  
 „ pavoninum C. A. Mey.  
 „ Rhoeas Linn.  
 „ „ fl. pl.<sup>o</sup>  
 „ somniferum Linn.  
 „ „ fl. pl.<sup>o</sup>  
 „ splendidissimum Boiss

### Cruciferae

Alyssum saxatile Linn.  
 Barbarea vulgaris R. Br.  
 Brassica oleracea Linn.  
 „ „ crispa tricolor.  
 „ „ fimbriata rubra.  
 „ Rapa Linn.  
 Capsella bursa pastoris Moench.  
 Cheiranthus Cheiri Linn.  
 Cochlearia anglica Linn.  
 „ groenlandica Willd.  
 „ officinalis Linn.  
 Erysimum Perofkianum F. et Mey.  
 Farsetia clypeata R. Br.  
 „ lunarioides R. Br.  
 Hesperis matronalis Linn.  
 „ „ fl. albo.  
 Iberis pinnata Linn.  
 „ semperflorens Linn.  
 „ sempervirens Linn.  
 „ umbellata Linn.  
 Ionopsidium acaule Rchbch.  
 Isatis tinctoria Linn.  
 Lepidium latifolium Linn.  
 „ sativum Linn.  
 Lunaria biennis Moench.  
 Malcomia bicolor Boiss et Heldr.  
 „ chia D C.  
 „ maritima R. Br.

Matthiola incana R. Br.  
 „ „ fl. pl.<sup>o</sup>  
 Moricandia hesperidiflora D C.  
 Roripa pyrenaica Spach.  
 Sisymbrium officinale Scop.  
 Vesicaria grandiflora Hook.  
 „ utriculata Lamk.

### Capparideae

Capparis rupestris Sibth. et Sm.  
 Cleome Candelabrum Sims.

### Resedaceae

Reseda alba Linn.  
 „ lutea Linn.  
 „ odorata Linn.  
 „ undata Linn.

### Cistineae

Cistus albidus Linn.  
 „ candidissimus Dun.  
 „ decussatus W.  
 „ heterophyllus Desf.  
 „ ladaniferus Linn.

### Violarieae

Jonidium polygalaefolium Vent.  
 Viola tricolor Linn.  
 „ „ maxima.

### Pittosporeae

Pittosporum chinense Don.  
 „ eriocarpum Royle.  
 „ undulatum Vent.

### Polygaleae

Polygala umbellata Thunb.

### Caryophylleae

Arenaria trinervia Linn.  
 Dianthus barbatus Linn.  
 „ Carthusianorum Linn.  
 „ Caryophyllus Linn.  
 „ „ fl. pl.<sup>o</sup>  
 „ Chinensis Linn.  
 „ „ Hedwigii  
 „ velatinus Guss.  
 „ versicolor Fisch.  
 Lychnis chalcidonica Linn.  
 „ „ fl. albo.



*Lychnis coronaria* Desr.  
 „ *flos Jovis* Desr.  
 „ *fulgens* Fisch.  
 „ *Haageana* Hort.  
 „ *Sieboldi* Hort.  
 „ *Viscaria* Linn.  
*Melandrium nemorale* D C.  
 „ *pratense* Roel.  
*Moehringia muscosa* Linn.  
*Saponaria officinalis* Linn.  
*Silene Armeria* Linn.  
 „ *Drummondi* Hook.  
 „ *echinata* Otth.  
 „ *flavescens* W. K.  
 „ *gallica* Linn.  
 „ *pendula* Linn.  
 „ „ *nana*  
 „ *quinquevulnera* Linn.  
 „ *vesiculifera* Gay.  
 „ *viscosa* Pers.  
*Spergula subulata* Swartz.  
 „ *pentandra* Linn.  
*Viscaria oculata* Lindl.  
 „ „ *cardinalis*.

### Portulacaceae

*Calandrinia grandiflora* Lind.  
*Portulaca brasiliensis* Vahl.  
 „ *Gilliesii* Hook.  
 „ *grandiflora* Cambess.  
 „ *oleracea* Linn.  
 „ „ *sativa*.  
 „ *rostellata* Brign.  
*Talinum grandiflorum* Lockh.  
 „ *patens* Willd.

### Tamariscineae

*Tamarix gallica* Linn.  
 „ *rosea* Hort.

### Hypericineae

*Hypericum amplexicaule* Lamk.  
 „ *calycinum* Linn.  
 „ *dubium* Leers.  
 „ *pulchrum* Linn.

### Malvaceae

*Althaea cannabina* Linn.  
 „ *officinalis* Linn.  
*Gossypium arboreum* Linn.  
*Hibiscus esculentus* Linn.  
 „ *palustris* Linn.  
 „ *roseus* Loisl.

*Hibiscus syriacus* Linn.  
*Kitaibelia vitifolia* Willd.  
*Lavatera arborea* Linn.  
 „ *punctata* All.  
*Malope grandiflora* H. Angl.  
 „ *malacoides* Linn.  
*Malva hispanica* Linn.  
 „ *sylvestris* Linn.  
*Malvasiscus mollis* D C.  
*Palavia malvaefolia* Cav.  
*Sida Abutilon* Linn.  
 „ *reflexa* Cav.

### Sterculiaceae

*Sterculia platanifolia* Linn. f.

### Tiliaceae

*Entelea arborescens* R. Br.  
 „ *palmata* Lindl.  
*Tilia Argentea* D C.  
 „ *grandifolia* Ehrh.

### Lineae

*Linum campanulatum* Linn.  
 „ *flavum* Linn.  
 „ *grandiflorum* Desf.  
 „ „ *rubrum*  
 „ *perenne* Linn.

### Geraniaceae

*Erodium moschatum* Willd.  
*Geranium pratense* Linn.  
 „ *sanguineum* Linn.  
*Impatiens Balsamina* Linn.  
 „ *coccinea* Sims.  
 „ *glanduligera* Royle.  
 „ *Roylei* Walp.  
*Limnanthes Douglasii* R. Br.  
*Pelargonium alchemilloides* Ait.  
 „ *citriodorum* Hort.  
 „ *papilionaceum* Ait.  
 „ *tomentosum* Jacq.  
 „ *triste* Ait.  
 „ *zonale* Willd.  
*Tropaeolum haemisphaericum* H. Hub.  
 „ *Lobbianum* Hook.  
 „ *majus* Linn.

### Rutaceae

*Citrus Aurantium* Linn.  
 „ *Limonum* Risso.  
 „ *Sinensis* Risso.



Dictamnus albus Linn.  
Ruta bracteosa D C.  
„ graveolens Linn.  
Zanthoxylon alatus Steud.

### Simarubeae

Ailanthus glandulosa Desf.  
Cneorum tricoccum Linn.

### Meliaceae

Melia Azedarach Linn.

### Ilicineae

Ilex Aquifolium Linn.  
„ Cassine Linn.

### Celastrineae

Evonymus elegantissimus Hort. fol. var.  
„ europaeus Linn.  
„ japonicus Linn. f.

### Rhamneae

Ceanothus americanus Linn.  
„ azureus Desf.  
„ ovatus Desf.  
Collectia cruciata Gill. et Hook.  
Pomaderris lanigera Sims.  
Rhamnus catharticus Linn.  
„ Frangula Linn.  
„ Wihhor Luc.

### Ampelideae

Ampelopsis aconitifolia Bunge.  
Cissus antarctica Vent.  
Vitis vinifera Linn.

### Sapindaceae

Acer campestre Linn.  
„ canadense Loisl.  
„ Negundo Linn.  
Aesculus Hippocastanum Linn.  
„ macrostachya Michx.  
„ Pavia Linn.  
Cardiospermum Halicacabum Linn.  
„ hirsutum Willd.  
Staphylaea pinnata Linn.  
Koelreuteria paniculata Laxm.

### Anacardiaceae

Pistacia Lentiscus Linn.  
„ Terebinthus Linn.  
Rhus Cotinus Linn.  
„ Toxicodendron Linn.  
„ typhina Linn.

### Coriariaeae

Coriaria myrtifolia Linn.

### Leguminosae

Acacia acanthocarpa D C.  
„ cultriformis Cunn.  
„ decussata Willd.  
„ falcata Willd.  
„ longifolia Willd.  
„ lunata Sieb.  
„ myriobotrya Benth.  
„ retinoides Schlcht.  
„ rostellifera Benth.  
Albizzia Julibrissin Durazz.  
„ lophantha Benth.  
Alhagi Camelorum Fisch.  
Amorpha croceo-lanata Wats.  
„ fruticosa Linn.  
„ herbacea Walt.  
„ Lewisii Lodd.  
Anagyris foetida Linn.  
Astragalus bicolor Lamk.  
„ Cicer Linn.  
„ glycyphyllos Linn.  
„ hirsutus Valh.  
„ nigrescens Pall.  
Baptisia versicolor Lodd.  
Calycotome spinosa Link.  
Caragana arborescens Lamk.  
Carmichaelia australis R. Br.  
Cassia arborescens Mill.  
„ Barclayana Sweet.  
„ Candolleana Vogel.  
„ Sophora Linn.  
Cercis Siliquastrum Linn.  
Cicer arietinum Linn.  
Colutea arborescens Linn.  
„ orientalis Lamk.  
Coronilla valentina Linn.  
„ varia Linn.  
Cytisus filipes W.  
„ Laburnum Linn.  
Desmodium cinereum D C.  
„ marylandicum.  
Dolichos helvolus Nutt.  
„ melanophthalmus D C.  
„ niger Hort.



Dorycnium rectum Sering.  
 Ervum Lens Linn.  
 Faba vulgaris Mill.  
 Fagelia bituminosa D C.  
 Genista candicans Linn.  
 Gleditschia sinensis Lamk.  
 „ triacanthos Linn.  
 Glycirrhiza dulcida Linn.  
 „ echinata Linn.  
 „ glabra Pursch.  
 Hedysarum coronarium Linn.  
 „ splendens Fisch.  
 Kennedya rubicunda Vent.  
 Lathyrus sylvestris Linn.  
 Lotus cytisoides Linn.  
 Lupinus albus Linn.  
 Medicago arborea Linn.  
 „ catalonica Schrank.  
 „ ciliaris Willd.  
 „ lupulina Linn.  
 „ sativa Linn.  
 Melilotus alba Desv.  
 „ italica Lamk.  
 „ officinalis Linn.  
 Mimosa Farnesiana Linn.  
 „ pudica Linn.  
 Orobus tuberosus Linn.  
 Phaca baetica Linn.  
 Phaseolus derasus Schrank.  
 „ gonospermus Savi.  
 „ multiflorus Linn.  
 „ „ albus  
 „ „ coccineus  
 „ vulgaris Linn.  
 Pisum abyssinicum Hook.  
 „ sativum Linn.  
 Poinciana Gillesii Hook.  
 Prosopis siliquastrum D C.  
 Rhynchosia densiflora D C.  
 „ diffusa D C.  
 „ erecta D C.  
 „ phaseoloides D C.  
 „ precatoria D C.  
 „ punctata D C.  
 Robinia Pseudacacia Linn.  
 „ „ inermis.  
 „ tortuosa Hoffmsg.  
 Sarothamnus vulgaris Wimm.  
 Spartianthus junceus Link.  
 Sutherlandia frutescens R. Br.  
 Trifolium incarnatum Linn.  
 „ pratense Linn.  
 „ striatum Linn.  
 Vicia angustifolia Roth.  
 „ benghalensis Linn.  
 „ sativa Linn.  
 Vigna capensis Walp.

Vigna Catjang Walp.  
 Zychia inopylla Benth.

### Rosaceae

Agrimonia Eupatorium Linn.  
 Amelanchier canadensis Med.  
 Amygdalus communis Linn.  
 „ Persica Linn.  
 Catoneaster acuminata Lindl.  
 „ buxifolia Wall.  
 „ „ pendula  
 „ frigida Wall.  
 „ latifolia Hort.  
 „ microphylla Wall.  
 „ Pyracantha Spach.  
 „ rotundifolia Wall.  
 Crataegus Azarolus Willd.  
 „ coccinea Linn.  
 Cydonia vulgaris Pers.  
 Dryas Drummondi Rich.  
 Eriobotrya japonica Lindl.  
 Filipendula hexapetala Gilib.  
 Geum coccineum Sib. et Sm.  
 „ rubellum Fisch. et Mey.  
 Mespilus germanica Linn.  
 Potentilla argentea Linn.  
 „ opaca Linn.  
 „ recta Linn.  
 Poterium Sanguisorba Linn.  
 Prunus Armeniaca Linn.  
 „ caroliniana Ait.  
 „ cerasifera Ehrh.  
 „ Cerasus Linn.  
 „ domestica Linn.  
 „ Laurocerasus Linn.  
 „ lusitanica Linn.  
 „ Padus Linn.  
 Pyrus communis Linn.  
 „ prunifolia Willd.  
 Rhodotypus kerroides Sieb.  
 Rosa centifolia Linn.  
 „ indica Linn.  
 Rubus caesius Linn.  
 „ „ fl. pl.  
 „ discolor Weih. et Nees.  
 „ Idaeus Linn.  
 Sanguisorba officinalis Linn.  
 Spiraea confusa Regl.

### Saxifrageae

Deutzia crenata Sieb.  
 „ scabra Thunb.  
 Escallonia montevidensis D C.  
 Philadelphus coronarius Linn.  
 Ribes americanum Mill.



*Ribes aureum* Pursh.  
 „ *floridum* Herit.  
 „ *malvaceum* Smith.  
 „ *rubrum* Linn.  
 „ *Schlechtendalii* Wat.  
 „ *tenuiflorum* Lindl.  
 „ *triste* Pall.  
 „ *uva crispa* Linn.  
*Saxifraga crassifolia* Linn.  
 „ *sarmentosa* Linn.

### Crassulaceae

*Aeonium strepsicladum* Webb.  
*Anacampseros telephiastrum* D C.  
*Crassula cordata* Ait.  
 „ *perfossa* Lamk.  
*Echeveria pumila* Hort.  
*Rochea coccinea* D C.  
 „ *falcata* D C.  
*Sedum reflexum* Linn.  
 „ *Sieboldii* Sweet.  
*Sempervivum arachnoideum* Linn.  
 „ *glutinosum* Ait.  
*Umbilicus horizontalis* D C.  
 „ *pendulinus* D C.

### Myrtaceae

*Baeckea virgata* Andr.  
*Callistemon coccineus* F. Müll.  
*Eucalyptus globulus* Labill.  
 „ *occidentalis* Endl.  
 „ *rostrata* Schl.  
*Lambosa vulgaris* D C.  
*Melaleuca hypericifolia* Smith.  
*Metrosideros angustifolia* Smith.  
 „ *salignum* D C.  
 „ *semperflorens* Lodd.  
*Myrtus communis* Linn.  
 „ *tarantina* Mill.  
*Psidium dichotomum*.  
 „ *montanum* Sw.  
*Tristania conferta* R. Br.

### Lythrarieae

*Cuphea Balsamora* Cham. et Schltd.  
*Heimia salicifolia* Link.  
*Lagerstroemia indica* Linn.  
*Lythrum alatum* Pursh.  
 „ *Salicaria* Linn.

### Onagrarieae

*Clarkia elegans* Dougl.  
 „ *pulchella* Pursh.

*Epilobium hirsutum* Linn.  
 „ *palustre* Linn.  
*Fuchsia boliviensis* R. H.  
 „ *corymbiflora* Ruiz. et Pav.  
 „ *globosa* Lindl.  
*Godetia amoena* Sweet.  
 „ *hybrida* Hort.  
 „ *splendens* Hort.  
 „ *Withneyi* H. Lugd. Bat.  
*Lopezia racemosa* Cav.  
*Oenothera biennis* Linn.  
 „ *chilensis* Desf.  
 „ *grandiflora* Lamk.  
 „ *odorata* Jacq.  
 „ *rosea* Ait.  
 „ *stricta* Ledeb.  
*Zauschneria californica* Presl.

### Loaseae

*Blumenbackia insignis* Schrad.  
*Loasa lateritia* Gill. et Hook.  
 „ *tricolor* Lindl.  
 „ *vulcanica* Andr.

### Passifloreae

*Passiflora alba* Link. ed Otto.  
 „ *coerulea* Linn.  
 „ *filamentosa* Cav.  
 „ *hirsuta* Linn.  
 „ *misera* H. B.  
 „ *onychina* Lindl.  
 „ *suberosa* Linn.  
 „ *Vespertilio* Linn.  
 „ *Walkeri* Wight.

### Oncurbitaceae

*Bryonia dioica* Jacq.  
 „ *laciniosa* Linn.  
*Cucumis Anguria* Linn.  
 „ *Citrullus* Sering.  
 „ *Melo* Linn.  
 „ *pustulatus* Hook.  
 „ *sativus* Linn.  
*Cucurbita Melopepo* Linn.  
 „ *ovifera* Linn.  
 „ *Pepo* Linn.  
 „ *aurantiformis*.  
 „ *perennis*. A. Gray.  
 „ *pyriformis* Hort.  
 „ *radiata* Hort.  
*Lagenaria vulgaris* Ser.  
 „ *depressa*.  
 „ *pyrotheca*.  
*Luffa aegyptiaca* Mill.



Luffa cylindrica Roem.  
 „ fabiana Roch.  
 „ foetida Linn.  
 „ Jacquinii Schrad.  
 Momordica Charantia Linn.

### Begoniaceae

Begonia punctata Hort.  
 „ semperflorens Link.  
 „ tuberosa Lamk.

### Datisceae

Datisca cannabina Linn.

### Cacteae

Mammillaria Galeottiana D C.  
 „ pusilla D C.  
 „ radians D C.  
 „ retusa D C.  
 „ simplex Haw.  
 Opuntia ficus indica Mill.  
 „ fragilis Haw.  
 „ vulgaris Mill.

### Ficoideae

Mesembryanthemum bulbosum Haw.  
 „ coccineum Haw.  
 „ cordifolium Linn.  
 „ crystallinum Linn.  
 „ deltoides Mill.  
 „ pinnatifidum Linn. f.  
 „ Salmii Haw.  
 „ spectabile Haw.  
 „ stelligerum Haw.

### Umbelliferae

Aethusa Cynapium Linn.  
 Archangelica officinalis Hoffm.  
 Bupleurum fruticosum Linn.  
 „ rotundifolium Linn.  
 Carum Carvi Linn.  
 Conium maculatum Linn.  
 Daucus Carota Linn.  
 Eryngium agavaefolium Delar.  
 „ amethystinum Linn.  
 „ bromeliaefolium Delar.  
 „ pandanifolium Cham. et Schlecht.  
 „ Sanguisorba Cham. et Schlecht.  
 Ferula gigantea Hornem.  
 „ nuda Spr.  
 „ thyrsoflora Sibht. et Sm.  
 „ tingitana Linn.

Foeniculum vulgare Gaertn.  
 Heracleum Sphondylium Linn.  
 Laserpitium Siler Linn.  
 Levisticum officinale Koch.  
 Myrrhis odorata Scop.  
 Oenanthe crocata Linn.

„ Phellandrium Lamk.  
 „ pimpinelloides Linn.  
 „ prolifera Linn.

Pastinaca sativa Linn.  
 Petroselinum sativum Hoffm.

„ „ crispum  
 Silaus pratensis Bess.  
 Sium angustifolium Linn.  
 „ latifolium Linn.

### Araliaceae

Hedera Helix Linn.  
 „ „ fol. varieg.  
 Sciadophyllum Brownei Spr.

### Cornaceae

Aucuba japonica Linn.  
 Cornus alba Linn.  
 „ capitata Wall.  
 „ mascula Linn.  
 „ sanguinea Linn.  
 „ stricta Lamk.

### Caprifoliaceae

Lonicera Morrowi A. Gray.  
 „ tatarica Linn.  
 „ „ splendens.  
 „ Xylosteum Linn.  
 Sambucus Ebulus Linn.  
 „ nigra Linn.  
 Symphoricarpus racemosus Michx.  
 „ vulgaris Michx.  
 Viburnum Oxycoccos Pursh.  
 „ Tinus Linn.

### Rubiaceae

Asperula galioides Bbrst.  
 „ tyraica Bess.  
 Bouvardia longiflora H. B.  
 Coffea arabica Linn.  
 Crucianella stylosa Trin.  
 Galium maritimum Linn.  
 „ Mollugo Linn.  
 „ nebulosum Boiss.  
 „ physocarpum Boiss.  
 „ pisiferum H. B.  
 „ rubioides Linn.



Pavetta indica Linn.  
 Putoria calabrica Pers.  
 Richardsonia brasiliensis Kunth.  
 Rubia lucida Linn.  
 „ peregrina Linn.  
 „ splendens Hoffm.  
 „ tinctorum Linn.  
 Schrenkia Blumeana F. M.

### Valerianeae

Betekea samolifolia D C.  
 Centranthus ruber D C.  
 Valeriana officinalis Linn.

### Dipsaceae

Cephalaria radiata Gris.  
 Scabiosa altissima Jacq.  
 „ atropurpurea Linn.  
 „ prolifera Linn.  
 „ stellata Linn.  
 „ succisa Linn.

### Compositae

Achillea crithmifolia W. K.  
 „ filipendulina Lamk.  
 „ millefolium Linn.  
 „ „ fl. rubro.  
 „ odorata Linn.  
 Actinomeris alternifolia D C.  
 „ helianthoides Nutt.  
 „ procera Nutt.  
 „ tetraptera D C.  
 Agathea Bergeriana D C.  
 „ spathulata Kunze.  
 „ tenera D C.  
 Agelandra pinnatifida Torr.  
 Ageratum mexicanum Sweet.  
 Amberboa moschata D C.  
 Ammobium alatum R. Br.  
 Andryala candidissima Desf.  
 Anthemis nobilis Linn.  
 „ tinctoria Linn.  
 Apargia caucasica Bbrst.  
 Aplopappus phyllocephalus D C.  
 Artemisia Absinthium Linn.  
 „ camphorata Vill.  
 „ judaica Linn.  
 „ maritima Linn.  
 „ pontica Linn.  
 „ vulgaris Linn.  
 Aster aestivus Ait.  
 „ cyaneus Hoffm.  
 „ elegans Willd.  
 „ formosissimus Hort.

Aster monstuosus Hook.  
 „ mutabilis Linn.  
 „ Novae Angliae Linn.  
 „ Novi Belgii Linn.  
 „ Radula Ait.  
 „ speciosus Hort.  
 „ thyrsoflorus Hoffm.  
 „ versicolor Willd.  
 Bahia confertiflora D C.  
 Balsamita cana Koch.  
 Barkausia rubra Moench.  
 „ setosa D C.  
 Bellis perennis Linn.  
 Boltonia glastifolia Herit.  
 Buphtalmum salicifolium Linn.  
 Calais Bigelowii A. Gray.  
 Calendula officinalis Linn.  
 „ „ meteorica.  
 „ „ Principe d'Orange.  
 „ „ ranunculiflora.  
 „ „ superba.  
 Calliopsis bicolor Rchb.  
 „ grandiflora Hort.  
 „ hybrida Hort.  
 Callistephus chinensis Nees. pl. var.  
 Carduncellus coerulens D C.  
 Carpesium cernuum Linn.  
 Carthamus tinctorius Linn.  
 Catananche coerulea Linn.  
 „ „ alba.  
 „ „ lutea Linn.  
 Centaurea alpina Linn.  
 „ calocephala Willd.  
 „ „ atropurpurea  
 „ „ lutea  
 „ Cyanus Linn.  
 „ ferox Desf.  
 „ stellata Willd.  
 „ strobilacea Scop.  
 Chrysanthemum coronarium Linn.  
 „ „ „ bicolor.  
 „ „ „ luteo pl.<sup>o</sup>  
 „ „ Dunetti Hort.  
 „ „ Myconis Linn.  
 „ „ segetum Linn.  
 Cichorium Intybus Linn.  
 Cirsium italicum D C.  
 Cladanthus proliferus D C.  
 Cnicus benedictus Gaertn.  
 Coelestina coerulea Cass.  
 Cosmos bipinnatus Cav.  
 „ „ atropurpureus.  
 „ „ sulphureus Cav.  
 Crepis neglecta Linn.  
 Cynara Cardunculus Linn.  
 „ Scolymus Linn.  
 Dahlia mexicana Cav.



*Dahlia variabilis* Desf.  
 „ „ *striatiflora*.  
 „ *Yuarezii* Hort.  
*Delairea scandens* Lem.  
*Dimorphoteca pluvialis* Moench.  
*Doronicum Pardalianches* Linn.  
*Echinops sphaerocephalus* Linn.  
*Elephanthopus scaber* Linn.  
*Emilia sagittata* D C.  
*Erigeron canadense* Linn.  
 „ *glabellum* Nutt.  
 „ *speciosum* D C.  
*Ethulia conyzoides* Linn.  
*Eupatorium cannabinum* Linn.  
 „ *maculatum* Linn.  
*Gaillardia aristata* Pursh.  
 „ *Drummondi* D C.  
 „ „ *Lorentiana*,  
 „ *grandiflora* Hort.  
 „ *Wilsiana* Hort.  
*Galatella punctata* D C.  
*Garuleum pinnatifidum* Cass.  
*Gazania uniflora* Kér.  
*Gnaphalium lanatum* Hort.  
*Hebeclinium janthinum* Hook.  
*Helianthus annuus* Linn.  
 „ „ *fl. pl.*<sup>o</sup>  
 „ *macrocarpus* D C.  
 „ *multiflorus* Linn.  
 „ *orgyalis* D C.  
 „ *trachelifolius* Willd.  
 „ *tuberosus* Linn.  
*Helichrysum bracteatum* Willd.  
 „ *grandiflorum* Don.  
 „ *orientale* Gaertn.  
*Heliopsis laevis* Pers.  
*Helipterum Manglesii* F. Müll.  
 „ *roseum* Benth.  
*Hieracium maculatum* Smith.  
 „ *Pilosella* Linn.  
 „ *stoloniferum* Desf.  
*Inula Bubonium* Jacq.  
 „ *Conyza* D C.  
 „ *crithmifolia* Linn.  
 „ *ensifolia* Linn.  
 „ *eriophora* D C.  
 „ *grandiflora* Willd.  
 „ *graveolens* Desf.  
 „ *macrocephala* Boiss.  
 „ *oculus-Christi* Linn.  
 „ *salicina* Linn.  
 „ *spiraeaefolia* Linn. H. Matrit.  
 „ *thapsoides* Spr.  
*Iva xanthifolia* Nutt.  
*Kleinia articulata* Haw.  
*Lactuca perennis* Linn.  
 „ *virosa* Linn.

*Leontopodium alpinum* Cass.  
*Linosyris vulgaris* D C.  
*Matricaria Chamomilla* Linn.  
 „ *eximia* H. Ticin.  
*Melampodium perfoliatum* H. B.  
*Microlonchus salmanticus* D C.  
*Obeliscaria pulcherrima* D C.  
*Onopordon Acanthium* Linn.  
*Othonna cheirifolia* Linn.  
*Perezia multiflora* Less.  
*Petasites vulgaris* Desf.  
*Polymnia Uvedalia* Linn.  
*Psiadia glutinosa* Jacq.  
*Parmica grandiflora* D C.  
 „ *speciosa* D C.  
 „ *vulgaris* D C.  
*Pulicaria dysenterica* Gaertn.  
*Pyrethrum carneum* Bbrst.  
 „ *cinerariaefolium* Trev.  
 „ *corymbosum* Willd.  
 „ *frutescens* Willd.  
 „ *grandiflorum* Willd.  
 „ „ *luteum*.  
 „ *macrophyllum* Willd.  
 „ *parthenifolium* Willd.  
 „ „ *niveum*.  
 „ „ *aureum*.  
 „ *Parthenium* Smith.  
 „ *roseum* Bbrst.  
 „ *Tanacetum* Linn.  
*Rhaponticum pulchrum* Fisch. et Mey.  
*Rudbeckia chrysomela* Mill.  
 „ *digitata* Mill.  
 „ *fulgida* Ait.  
 „ *Maximiliani* Schreb.  
 „ *speciosa* Wend.  
*Santolina Chamaecyparissus* Linn.  
 „ *pectinata* Benth.  
 „ *rosmarinifolia* Linn.  
 „ *viridis* Willd.  
*Sanvitalia procumbens* Lamk.  
 „ „ *fl. pl.*<sup>o</sup>  
*Scorzonera hispanica* Linn.  
*Senecio Cineraria* D C.  
 „ „ *acanthifolia*.  
 „ *cruentus* D C. *pl. var.*  
 „ *Doronicum* Linn.  
 „ *elegans* Linn.  
 „ *vulgaris* Linn.  
*Silphium connatum* Linn.  
 „ *perfoliatum* Linn.  
 „ *tetraquetrum* Rottb.  
*Silybum marianum* Gaertn.  
 „ *virescens* D P.  
*Solidago bicolor* Linn.  
 „ *canadensis* Linn.  
 „ *Virgaurea* Linn.



Sonchus oleraceus Linn.  
 Spilanthus oleracea Linn.  
 „ „ fusca.  
 Tagetes erecta Linn.  
 „ „ crocea  
 „ „ lutea  
 „ glandulifera Schrank.  
 „ patula Linn.  
 „ „ lutea.  
 „ signata Bartl.  
 Tanacetum niveum D C.  
 „ vulgare Linn.  
 „ „ crispum.  
 Taraxacum dens leonis Desf.  
 Teleckia cordifolia D C.  
 Tragopogon campestris Bess.  
 „ porrifolius Linn.  
 Urospermum picroides Desf.  
 Verbesina alata Linn.  
 Vernonia praealta Less.  
 Xanthium spinosum Linn.  
 Xeranthemum annuum Linn.  
 „ radiatum Lamk.  
 Zinnia elegans Jacq.  
 „ Haageana Klotsch.  
 „ „ fl. pl.<sup>o</sup>  
 Zoogea Leptaurea Linn.

### Campanulaceae

Adenophora coronata D C. f.  
 „ „ alba.  
 Campanula latifolia Linn.  
 „ Medium Linn.  
 „ „ calycanthema.  
 Lobelia Cliffortiana Linn.  
 „ Erinus Linn.  
 „ syphilitica Linn.

### Ericaceae

Andromeda japonica Thunb.  
 Arbutus Unedo Linn.  
 Azalea nudiflora Linn.  
 Erica scoparia Linn.

### Plumbagineae

Armeria vulgaris Willd.  
 Plumbago coerulea H. B.  
 „ europaea Linn.  
 „ Larpenthae Lindl.  
 „ micrantha Ledeb.  
 Statice fruticans Webb.  
 „ sinuata Linn.

### Primulaceae

Androsace septentrionalis Linn.  
 Cyclamen persicum Mill.  
 Lubinia mauritiana Spr.  
 Lysimachia atropurpurea Linn.  
 „ vulgaris Linn.  
 Primula chinensis Lour.  
 „ japonica A. Gray.  
 „ obconica Hance,

### Myrsineae

Ardisia crenulata Vent.

### Styraceae

Styrax officinale Linn.

### Oleaceae

Fraxinus Ornus Linn.  
 Jasminum revolutum Sims.  
 Ligustrum japonicum Thumb.  
 „ „ pendulum.  
 „ Kellermanum Sieb.  
 „ ovalifolium Thunb.  
 „ vulgare Linn.  
 Olea europaea Linn.  
 Syringa vulgaris Linn.

### Apocynaceae

Amsonia salicifolia Pursh.  
 Ichnocarpus fragrans Wall.  
 Nerium Oleander Linn.  
 „ „ fl. albo.

### Asclepiadeae

Arauja albens G. Don.  
 Asclepias Cornuti D C.  
 „ curassavica Linn.  
 „ princeps Bartl.  
 Cynanchum acutum Linn.  
 „ medium R. Br.  
 „ nigrum Pers.  
 Gomphocarpus angustifolius Michx.  
 „ arborescens R. Br.  
 „ fruticosus R. Br.  
 Gonolobus niger R. Br.  
 Oxypetalum solanoides Hook. et Arn.

### Gentianeae

Erythraea Centaurium Pers.  
 Gentiana asclepiadea Linn.



*Limnanthemum nymphoides* Linn.  
*Villarsia parnassifolia* R. Br.

### Polemoniaceae

*Cobaea scandens* Cav.  
*Collomia coccinea* Lehm.  
 „ *grandiflora* Dougl.  
*Gilia dianthoides* Endl.  
 „ *rigidula* Endl.  
 „ *tricolor* Benth.  
*Phlox Drummondi* Hook.  
 „ „ *fimbriata*.  
 „ *paniculata* Linn.  
*Polemonium coeruleum* Linn.  
 „ *sibiricum* Don.

### Hydrophyllaceae

*Nemophila atomaria* Fisch. et Mey.  
 „ *insignis* Benth.  
 „ *maculata* Benth.  
 „ *phacelioides* Bartl.

### Boragineae

*Anchusa officinalis* Linn.  
 „ *tinctoria* Linn.  
*Borago officinalis* Linn.  
*Cerithe major* Linn.  
 „ *minor* Linn.  
 „ *retorta* Sibth. et Sm.  
*Cynoglossum officinale* Linn.  
 „ *pictum* Ait.  
*Echium rubrum* Jacq.  
 „ *vulgare* Linn.  
*Heliotropium peruvianum* Linn.  
*Lindelia spectabilis* Lehm.  
*Lithospermum arvense* Linn.  
 „ *officinale* Linn.  
*Mysotis palustris* With.  
*Omphalodes linifolia* Moench.  
*Symphytum orientale* Linn.  
 „ *officinale* Linn.  
*Tournefortia heliotropioides* Hook.

### Convolvulaceae

*Calonyction Roxburghii* G. Don.  
*Convolvulus arvensis* Linn.  
 „ *azureus* Rich.  
 „ *purpureus* Linn.  
 „ *spinosus* Burm.  
 „ *tricolor* Linn.  
*Ipomoea Aitonii* Lindl.  
 „ *bona-nox* Linn.  
 „ *coccinea* Linn.

*Ipomoea coerulea* Roxb.  
 „ *Hardingi* Paxt.  
 „ *hederacea* Linn.  
 „ *hirsuta* R. Br.  
 „ *kermesina* V. Houtt.  
 „ *luteola* Jacq.  
 „ *mutabilis* Ker.  
 „ *quinquepartita* R. S.  
 „ *sanguinea* Vahl.  
 „ *setosa* Ker.  
 „ *triloba* Linn.

*Jacquemontia violacea* Choisy.

*Pharbitis bilimbata* Lindl.  
 „ „ *elegantissima*.  
 „ *hispida* Choisy. pl. var.  
 „ *Nil* Choisy.  
 „ *splendens* Hort.  
*Quamoclit vulgaris* Choisy.

### Solanaceae

*Atropa Belladonna* Linn.  
*Browallia Czerwiakowski* Rgl.  
 „ *elongata* H. B.  
 „ *grandiflora* Grah.  
*Capsicum annuum* Linn.  
 „ *bicolor* Jacq.  
 „ *cordiforme* Mill.  
 „ *frutescens* Linn.  
 „ *longum* D C  
*Cestrum aurantiacum* Mey.  
 „ *elegans* Schlecht.  
 „ *Parqui* Herit.  
*Cyphomandra betacea* Steud.  
*Datura fastuosa* Linn.  
 „ *Stramonium* Linn.  
*Habrothamnus magnificus* Endl.  
*Hyosciamus albus* Linn.  
 „ *niger* Linn.  
*Lycium chinense* Boge.  
 „ *vulgare* D C.  
*Lycopersicum esculentum* Mill.  
 „ „ *Mela Rosa*  
 „ *Humboldtii* Dun  
 „ *pyriforme* Dun.  
 „ *rosarigerum* Minist. d' Agr.  
*Nicotiana calyciflora* W.  
 „ *dilatata* Link.  
 „ *glutinosa* Linn.  
 „ *Tabacum* Linn.  
*Petunia nyctaginiflora* Juss.  
 „ *violacea* Hook.  
*Physalis Alkekengi* Linn.  
 „ *peruviana* Linn.  
*Saracha contorta* Ruiz. et Pav.  
*Solanum arboreum* Hort.  
 „ *argenteum* Dun.



*Solanum auriculatum* Ait.  
 „ *cornutum* Lamk.  
 „ *crinitum* Lamk.  
 „ *Dulcamara* Linn.  
 „ *jasminoides* Paxt.  
 „ *laciniatum* Ait.  
 „ *nigrum* Linn.  
 „ *ovigerum* Dan.  
 „ *Pseudocapsicum* Linn.  
 „ *pyracanthum* Jacq.

### Scrophularineae

*Alonsoa hybrida* H. Petrop.  
 „ *linearis* Ait.  
*Antirrhinum majus* Linn.  
*Calceolaria viscosa* Ruiz. et Pav.  
*Chelone barbata* Cav.  
*Collinsia bicolor* Benth.  
*Digitalis laevigata* W. K.  
 „ *lutea* Linn.  
 „ *purpurea* Linn.  
 „ „ *alba*.  
*Gratiola officinalis* Linn.  
*Leucocarpus alatus* Don.  
*Linaria Cymbalaria* Willd.  
 „ *genistaefolia* Mill.  
 „ *speciosa* Ten.  
 „ *versicolor* Moench.  
*Lophospermum erubescens* Don.  
 „ *scandens* Don.  
*Maurandia semperflorens* Jacq.  
*Mimulus cardinalis* Lindl.  
 „ *cupreus* Hook.  
 „ *hybridus* Hort.  
 „ *luteus* Linn.  
 „ *moschatus* Dougl.  
*Paulownia imperialis* Sieb. et Zucc.  
*Pentstemon coeruleum* Nutt.  
*Phygelius capensis* L. Mey.  
*Scrophularia nodosa* Linn.  
 „ *peregrina* Linn.  
*Torenia asiatica* Linn.  
 „ *Fournieri* Lindl.  
*Verbascum phlomoides* Linn.  
 „ *phoeniceum* Linn.  
 „ *Thapsus* Linn.  
*Veronica Anagallis* Linn.  
 „ *Andersonii* Hort.  
 „ „ *rosea*.  
 „ *angustifolia* Steud.  
 „ *officinalis* Linn.  
 „ *spicata* Linn.

### Orobanchaceae

*Orobanche Hederae* Duby.

### Gesneraceae

*Gesnera elongata* H. B.  
*Gloxinia hybrida* Hort.  
*Streptocarpus hybridus* Hort.  
 „ *polyanthus* Lindl.  
 „ *Rhexii* Lindl.

### Bignoniaceae

*Bignonia Catalpa* Linn.  
*Tecoma radicans* Jass.

### Acanthaceae

*Acanthus mollis* Linn.  
 „ *spinosus* Linn.  
*Chamaeranthemum Gaudichandi* Nees  
*Dilivaria longifolia* Juss.  
*Dipteracanthus Herberti* Brig.  
 „ *strepens* Leconte.  
*Meyena erecta* Benth.  
*Ruellia Blumei* Steud.

### Verbenaceae

*Callicarpa americana* Linn.  
*Lantana Camara* Linn.  
 „ *crocea* Jacq.  
 „ *grandiflora* H. Panorm.  
 „ *hybrida* Hort.  
 „ *Sellowiana* Link.  
*Lippia citriodora* Kunth.  
 „ *repens* Spr.  
*Verbena Aubletia* Linn.  
 „ *teucroides* Gill. et Hook.  
*Vitex agnus-castus* Linn.  
 „ *incisa* Lamk.

### Labiatae

*Ballota nigra* Linn.  
*Coleus Blumei* Benth.  
 „ *Penzigi* Schweinf.  
*Hedeoma pulegioides* Pers.  
*Hyptis suaveolens* Poit.  
*Hyssopus officinalis* Linn.  
*Lavandula Spica* D C.  
 „ *vera* D C.  
*Leonurus Cardiaca* Linn.  
 „ *lanatus* Pers.  
*Lophanthus anisatus* Benth.  
*Majorana crassifolia* Benth.  
 „ *hortensis* Moench.  
 „ *Onites* Benth.  
*Marrubium candidissimum* Linn.  
 „ *vulgare* Linn.



Melissa grandiflora Linn.  
 „ Nepeta Linn.  
 „ officinalis Linn.  
 Mentha piperita Linn.  
 „ Pulegium Linn.  
 „ suavis Guss.  
 „ viridis Linn.  
 Moluccella laevis Linn.  
 „ spinosa Linn.  
 Monarda punctata Linn.  
 Nepeta Cataria Linn.  
 „ cyanea Steven.  
 Ocimum Basilicum Linn.  
 Origanum creticum Linn.  
 „ Dictamnus Linn.  
 „ heracleoticum Linn.  
 „ vulgare Linn.  
 Perilla ocymoides Linn.  
 Phlomis armeniaca Willd.  
 „ ferruginea Linn.  
 „ fruticosa Linn.  
 Prasium majus Linn.  
 Rosmarinus officinalis Linn.  
 Salvia Acetabulosa Linn.  
 „ argentea Linn.  
 „ coccinea Linn.  
 „ farinacea Benth.  
 „ Grahmi Benth.  
 „ Requiemi Benth.  
 „ sanguinea Hort.  
 „ Sclarea Linn.  
 „ splendens Ker.  
 „ triangularis Thunb.  
 „ Verbenaca Linn.  
 Satureja hortensis Linn.  
 „ montana Linn.  
 Stachys Betonica Linn.  
 „ grandiflora Benth.  
 „ lanata Jacq.  
 Tencrium Chamaedrys Linn.  
 „ Marum Linn.  
 „ Scorodonia Linn.

### Nyctagineae

Mirabilis Jalapa Linn.  
 „ „ fol. varieg.  
 „ leptosiphon Klotoch.  
 „ longiflora Linn.  
 „ tubiflora Traut.  
 Oxybaphus glabrifolius Vahl.

### Illecebraceae

Paronychia capitata Lamk.

### Amarantaceae

Alternanthera ficoides R. Br.  
 „ polygonoides R. Br.  
 Amarantus caudatus Linn.  
 „ „ flagelliformis.  
 „ hybridus Linn.  
 „ melancholicus Moq.  
 „ „ tricolor.  
 „ paniculatus Linn.  
 „ prostratus Balb.  
 „ salicifolius Veitch.  
 „ sanguineus Linn.  
 „ tortuosus Hornem.  
 „ tristis Linn.  
 Celosia cristata Linn. pl. var.  
 Gomphrena globosa Linn. pl. var.  
 „ Haageana Klost.  
 Iresine celosioides Linn.

### Chenopodiaceae

Atriplex halimoides Lindl.  
 „ nitens Rebert.  
 Beta Cycia Linn.  
 „ „ metallica  
 Chenopodium anthelminticum Linn.  
 „ vulvaria Linn.  
 Echinopsilon hyssopifolium Moq.  
 Rhagodia hastata R. Br.  
 „ nutans R. Br.  
 „ scandens R. Br.

### Phytolaccaceae

Phytolacca acinosa Roxb.  
 „ decandra Linn.  
 Rivina laevis Linn.  
 „ tinctoria Hamilt.

### Polygonaceae

Emex australis Steinh.  
 Fagopyrum esculentum Moench.  
 Mühlenbeckia complexa Meisn.  
 Polygonum Convolvulus Linn.  
 „ cymosum Desf.  
 „ nepalens Meisn.  
 „ orientale Linn.  
 „ „ fl. albo.  
 „ „ fol. varieg.  
 „ tinctorium Lour.  
 Rheum crassinervium Mart.  
 „ palmatum Linn.  
 „ Rhaponticum Linn.  
 Rumex Acetosa Linn.  
 „ arifolius Linn.



Rumex maximus Schreb.  
 „ Patientia Linn.  
 „ pulcher Linn.  
 „ salicifolius Weinm.  
 „ sanguineus Linn.

### Aristolochiaceae

Aristolochia Bonplandi Ten.  
 „ ciliosa Benth.  
 „ Clematidus Linn.  
 „ elegans Mast.  
 „ fimbriata Chamss.

### Piperaceae

Saururus cernuus Linn.

### Laurineae

Laurus nobilis Linn.

### Elaeagnaceae

Elaeagnus hortensis Hort.

### Euphorbiaceae

Acalypha alopecuroidea Jacq.  
 Cluytia pulchella Linn.  
 Euphorbia amygdaloides Linn.  
 „ biglandulosa Desf.  
 „ canariensis Linn.  
 „ cyathophora Jacq.  
 „ Lathyris Linn.  
 „ Peplus Linn.  
 „ prunifolia Jacq.  
 „ variegata Sims.  
 Phyllanthus similis F. Muell.  
 Ricinus communis Linn.  
 „ spectabilis Blum.

### Gunneraceae

Gunnera chilensis Lamk.  
 „ manicata Hook.

### Urticaceae

Boehmeria biloba Wedd.  
 Cannabis sativa Linn.  
 Celtis occidentalis Linn.  
 Dorstenia Contrayerva Linn.  
 Ficus Carica Linn.  
 „ elastica Roxb.  
 „ microcarpa Vahl.  
 „ religiosa Linn.

Ficus repens Willd.  
 „ rubiginosa Desf.  
 Humulus Japonicus Sieb. et Zucc.  
 Maclura aurantiaca Nutt.  
 Morus alba Linn.  
 „ multicaulis Perrot.  
 Pilea muscosa Lindl.  
 Ulmus campestris Smith.

### Platanaceae

Platanus orientalis Linn.

### Casuarineae

Casuarina torulosa Ait.

### Cupuliferae

Betula alba Linn.  
 „ nigra Linn.  
 Castanea vesca Gaertn.  
 Corylus Avellana Linn.  
 Quercus Ilex Linn.

## Gymnospermeae

### Coniferae

Cryptomeria elegans Hort.  
 „ japonica Don.  
 Cupressus californica Gray.  
 „ funebris Lamk.  
 „ sempervirens Linn.  
 „ torulosa Lamb.  
 Juniperus communis Linn.  
 Pinus Cedrus Linn.  
 „ coerulea Lodd.  
 „ halepensis Mill.  
 „ Morinda Hort.  
 „ pectinata D C.  
 „ Pinea Linn.  
 Thuja occidentalis Linn.  
 „ orientalis Linn.  
 „ „ aurea.  
 „ „ compacta pyramidalis.  
 „ „ nepalensis.

## Monocotyledones

### Orchideae

Cypripedium insignis Wall.  
 „ venustum Wall.  
 „ villosum Hort.



*Laelia purpurascens* Lindl.  
*Sobralia macrantha* Ruiz. et Pav.

### Scitamineae

*Alpinia calcarata* Rosc.  
*Canna coccinea* Ait.  
 „ *grandiflora* Hort.  
 „ *hybrida* Hort.  
 „ „ *Regina Carlotta*.  
 „ *indica* Linn.  
 „ *lutea* Rosc.  
 „ *metallica* H. Panorm.  
 „ *musaefolia* Hort.  
 „ *sanguinea* Lodd.  
 „ *speciosa* Ker.  
 „ *Warczewiszii* Dietr.  
*Globba marantina* Linn.  
*Hedychium coccineum* Smith.  
*Thalia dealbata* Fres.

### Bromeliaceae

*Aechmea fulgens* Ruiz. et Pav.

### Haemodoraceae

*Conanthera Echeandia* Pers.  
*Ophiopogon spicatus* Ker.

### Irideae

*Anomatheca cruenta* Lindl.  
 „ *junceae* Ker.  
*Babiana stricta* Ker.  
*Freesia Leitchlinii* Klatt.  
 „ *odorata* Klatt.  
 „ *refracta* Klatt.  
 „ „ *alba*.  
*Gladiolus communis* Linn.  
 „ *Gandavensis* V. Houtt.  
*Iris atomaria* Link.  
 „ *constantinopolitana* H. Cren.  
 „ *dichotoma* Linn.  
 „ *germanica* Linn.  
 „ *Guldenstaedtiana* Bbrst.  
 „ *reticulata* Bbrst.  
 „ *tenax* Dougl.  
 „ *versicolor* Linn.  
*Ixia maculata* Linn.  
*Sisyrinchium convolutum* Nocca.  
 „ *grandiflorum* Cav.  
 „ *striatum* Smith.  
*Sparaxis bulbifera* Ker.  
*Tigridia Pavonia* Pers.  
*Tritonia crocata* Ker.  
 „ *deusta* Ker.

*Tritonia hyalina* Bak.  
 „ *miniata* Ker.  
*Xiphion foetidissimum* Parl.  
 „ *Pseudacorus* Parl.  
 „ „ *fol. varieg.*

### Amaryllideae

*Agave americana* Linn.  
 „ *coerulescens* S. Dyck.  
*Ajax Pseudonarcissus* Haw.  
*Alstroemeria Pelegrina* Linn.  
 „ *oculata* Lodd.  
*Amaryllis formosissima* Linn.  
 „ *nivea* Schultz.  
 „ *striatifolia* Sweet.  
*Clivia nobilis* Lindl.  
*Crinum asiaticum* Linn.  
 „ „ *giganteum*.  
*Haemanthus coccineus* Linn.  
*Narcissus Jonquilla* Linn.  
 „ *papyraceus* Ker.  
*Pancratium maritimum* Linn.  
*Zephyranthes depauperata* Hort.  
 „ *lilacina* Herb.

### Dioscoreaceae

*Dioscorea Batatas* Dcne  
*Tamus communis* Linn.

### Liliaceae

*Agapanthus umbellatus* Herit.  
*Albuca aurea* Jacq.  
 „ *altissima* Jacq.  
 „ *fastigiata* Dryand.  
 „ *major* Linn.  
*Allium ascalonicum* Linn.  
 „ *carinatum* Linn.  
 „ *fragrans* Vent.  
 „ *neapolitanum* CyriII.  
 „ *nepalense* Curt.  
 „ *Ophioscorodon* Linn.  
 „ *sativum* Linn.  
 „ *striatellum* Lindl.  
 „ *Schoenoprasum* Linn.  
 „ *vineale* Linn.  
*Aloe candicans* Schult.  
 „ *Hamburyana* Naud.  
 „ *margaritifera* Ait.  
 „ *pulcra* Haw.  
 „ *spiralis* Linn.  
*Asparagus officinalis* Linn.  
 „ *tenuifolius* Lamk.  
*Asphodelus microcarpus* Viv.  
*Convallaria majalis* Linn.



Cordyline congesta Steud.  
 Dracaena australis Endl.  
 „ nutans Cunn.  
 Eucomis punctata Ait.  
 „ regia Ait.  
 „ undulata Ait.  
 Funkia coerulea Hort.  
 „ lancifolia Spr.  
 „ Sieboldiana Lodd.  
 „ subcordata Spr.  
 Leopoldia comosa Parl.  
 Lilium lancifolium Thub.  
 Methonica Plantii Hort.  
 „ superba Lamk.  
 „ virescens Lamk.  
 Muscari racemosum Willd.  
 Myogalum nutans Link.  
 Ornithogalum caudatum Ait.  
 „ umbellatum Linn.  
 Phalangium nepalense Lindl.  
 Ruscus aculeatus Linn.  
 „ racemosus Linn.  
 Scilla Clusii Parl.  
 „ Hughii Tineo  
 „ lusitanica Linn.  
 Stypantra glauca R. Br.  
 Tritoleja uniflora Lindl.  
 Tulipa sylvestris Linn. hybrida.  
 Tupistra squallida Ker.  
 „ „ fol. varieg.  
 Veratrum nigrum Linn.  
 Yucca aloifolia Linn.  
 Zygadenus glaucus Nutt.

### Commelinaceae

Commelina coelestis Willd.  
 „ deficiens Herb.  
 „ „ fol. varieg.  
 Tinantia fugax Schiedw.  
 Tradescantia Crassula Link.  
 „ subaspera Ker.  
 „ virginica Linn.

### Juncaceae

Juncus effusus Linn.  
 Luzula campestris Desv.

### Palmae

Chamaerops excelsa Thunb.  
 „ humilis Linn.  
 Phoenix dactylifera Linn.

### Typhaceae

Sparganium ramosum Smith.  
 Typha latifolia Linn.

### Aroideae

Anthurium Scherzerianum Schott.  
 Arum italicum Mill.  
 „ maculatum Linn.  
 Monstera deliciosa Liebm.  
 Philodendron pinnatifidum Schott.

### Lemnaceae

Lemna minor Linn. pl. viv.  
 „ polyrrhiza Linn. pl. viv.  
 „ trisulca Linn. pl. viv.

### Alismaceae

Actinocarpus Damasonium Smith.  
 Alisma Plantago Linn.  
 Butomus umbellatus Linn.

### Cyperaceae

Carex Gray Ker.  
 „ japonica Thunb.  
 „ „ fol. varieg.  
 „ pendula Huds.  
 „ Persooni Sieb.  
 „ pilulifera Linn.  
 „ sylvatica Huds.  
 Cyperus aureus Ten.  
 „ congestus Vahl.  
 „ Eragrostis Vahl.  
 „ Monti Linn. f.  
 „ Papyrus Linn.  
 „ spectabilis Link.  
 „ textilis Thunb.  
 Isolepis Saviana Roem et Schult.  
 „ tenella Kunth.  
 Scirpus lacustris Linn.  
 „ maritimus Linn.  
 „ triqueter Linn.

### Gramineae

Alopecurus nigricans Hornem.  
 „ pratensis Linn.  
 Ampelodesmus tenax Link.  
 Andropogon Ischaemum Linn.  
 Anthephora elegans Schreb.  
 Anthoxanthum odoratum Linn.  
 Arrhenatherum avenaceum Beauv.  
 „ elatius Presl.



*Briza maxima* Linn.  
 „ *media* Linn.  
 „ *minor* Linn.  
*Bromus asper* Linn. f.  
 „ *commutatus* Schrad.  
 „ *erectus* Huds.  
 „ *unioloides* H. B.  
*Chrysopogon Gryllus* Trin.  
*Coix anundinacea* Lamk.  
 „ *exaltata* Jacq.  
 „ *Lacryma* Linn.  
*Dactylis glomerata* Linn.  
*Desmaziera sicula* D C.  
*Elymus Hystrix* Linn.  
*Eragrostis poaeformis* Link.  
*Erianthus Ravennae* Beauv.  
 „ „ *Maddeni*.  
*Eulalia japonica* Trin.  
 „ „ *zebrina*.  
*Festuca alpina* Suter.  
 „ *elegans* Boiss.  
 „ *glauca* Lamk.  
 „ *rubra* Linn.  
*Fiorinia pulchella* Parl.  
*Gynerium argenteum* Nees.  
*Holcus argenteus* Agh.  
 „ *lanatus* Linn.  
 „ *mollis* Linn.  
*Hordeum murinum* Linn.  
 „ *vulgare* Linn.  
*Lagurus ovatus* Linn.  
*Lolium perenne* Linn.  
 „ *temulentum* Linn.  
*Lygeum Spartum* Linn.  
*Melica ciliata* Linn.  
 „ *papilionacea* Linn.  
*Panicum italicum* Linn.  
 „ *miliaceum* Linn.  
*Pennisetum japonicum* Trin.  
 „ *typhoideum* Rich.  
*Phalaris aquatica* Ait.  
 „ *tuberosa* Linn.  
*Poa Balfouri* Boiss.  
 „ *cenisia* All.  
 „ *pratensis* Linn.  
*Saccharum Teneriffae* Sibth. et Sm.  
*Secale montanum* Guss.  
*Sorghum vulgare* Pers. Dourra.  
*Tricholaena grandiflora* Hochst.  
 „ *rosea* Nees.  
*Tripsacum dactyloides* Linn.  
 „ *monostachyum* Willd.  
*Triticum sativum* Linn.  
 „ „ *aristatum*.  
 „ „ *muticum*.  
*Uniola latifolia* Michx.  
*Vilfa capillaris* Beauv.

*Zea Caragua* Molin.  
 „ *Maïs* Linn.  
 „ „ *fol. tricolor*.  
 „ „ *Fruher Pignolella*.  
 „ „ *japonica*.  
 „ „ *rostrata*.  
 „ „ *variegata*.  
 „ *tunicata* D C.

## Cryptogamae

### Filicineae

*Acrosticum flagelliforme* Wall.  
*Adiantum Capillus-Veneris* Linn.  
 „ *Farleyense* Moore.  
 „ *gracillimum* Veitch.  
 „ *pedatum* Sw.  
 „ *tenerum* Sw.  
*Alsophila australis* R. Br.  
*Aspidium aculeatum* Sw.  
 „ *falcatum* Sw.  
 „ *Filix-mas* Sw.  
 „ *sesquipedale* Willd.  
*Asplenium adiantum nigrum* Linn.  
 „ *Nidus* Linn.  
 „ *Ruta muraria* Linn.  
 „ *Trichomanes* Linn.  
 „ *viviparum* Presl.  
*Blechnum brasiliense* Desv.  
*Ceterach officinarum* Willd.  
*Davallia pyxidata* Cav.  
*Gymnogramme argentea* Mett.  
 „ *chrysophylla* Klfs.  
 „ *dealbata* Link.  
*Lastrea cristata* Newm.  
 „ „ *variegata*.  
*Onoclea sensibilis* Linn.  
*Osmunda regalis* Linn.  
*Platyserium alciorne* Desv.  
 „ *grande* Sm.  
*Polypodium appendiculatum* Klotz.  
 „ *aureum* Linn.  
 „ *Dianae* Hook.  
 „ *diversifolium* Sw.  
 „ *vulgare* Linn.  
*Pteris aquilina* Linn.  
 „ *cretica* Linn.  
 „ „ *albo lineata*.  
 „ *serrulata* Linn. f.  
 „ „ *cristata*.  
 „ *tricolor* Lindl.  
*Scolopendrium officinarum* Sw.



**Marsileaceae**

*Marsilea Drummondi* Müll.

**Salviniaceae**

*Azolla caroliniana* Willd. pl. viv.

*Salvinia natans* Linn.

**Lycopodiaceae**

*Selaginella Apus* Spr.

„ *Martensii* Spr.

**Hepaticae (pl. viv.)**

*Corsinia marchantioides* Raddi.

*Fegatella conica* Corda.

*Lunularia vulgaris* Raddi.

*Marcantia polymorpha* Linn.

*Oxymitra pyramidata* Bisch.

*Plagiochasma Aitonia* Lind.

*Reboulia haemisphaerica* Raddi.

*Riccia Bischoffii* Hübner.

**Prof. A. Tassi**

Horti Director

**Doct. Fl. Tassi**

Adjutor













R. UNIVERSITÀ DI SIENA

---

INDEX

SPORARUM - SEMINUM - FRUCTUUM

1905  
Anno MCMV collectorum

QUAE HORTUS BOTANICUS SENENSIS

MUTUA OFFERT

---

SIENA

TIP. E LIT. SORDOMUTI DI L. LAZZERI

—  
1906







*Acacia elata* A. Cunn.  
 « *elongata* Sieber.  
 « *glaucoptera* Benth.  
 « *linifolia* Willd.  
 « *myrtifolia* Willd.  
 « *penninervis* Sieber  
 « *rostellifera* Benth.  
 « *verticillata* Willd.  
*Acer campestre* L.  
*Achillea alpina* L.  
 « *crithmifolia* Waldst.  
 « *filipendulina* Lamk.  
 « *Millefolium* L.  
 « *odorata* L.  
 « *Ptarmica* L.  
 « *Santolina* L.  
 « *sulphurea* L.  
*Actinomeris helianthoides* Nutt.  
 « *squarrosa* Nutt.  
*Adiantum Capillus-Veneris* L.  
 « *pedatum* L.  
*Aeschynomene aspera* L.  
*Aira intermedia* Guss.  
*Albizzia Julibrissin* Durazz.  
 « *stipulata* Boiv.  
*Albuca altissima* Dryand.  
 « *aurea* Jacq.  
*Allium carinatum* L.  
 « *moschatum* L.  
 « *Porrum* L.  
 « *sativum* L.  
 « *Schoenoprasum* L.  
 « *subhirsutum* L.  
*Alopecurus arundinaceus* Poir.  
*Alstroemeria Pelegrina* L.  
*Althaea cannabina* L.  
 « *officinalis* L.  
 « *rosea* Cav. pl. var.  
*Alyssum mutabile* Vent.  
 « *tortuosum* Rupr.  
*Amaranthus aureus* F. G. Dietr.  
 « *paniculatus* L.  
*Ammobium alatum* R. Br.  
*Anastatica hierochuntica* Crantz.  
*Andropogon Ischaemum* L.  
*Anemone patens* L.  
*Anthemis nobilis* L.  
*Anthyllis Vulneraria* L.

*Aquilegia formosa* Fisch.  
 « *spectabilis* Lem.  
 « *vulgaris* L.  
 « « var. *stellata* Hort.  
*Aralia cachemirica* Decne.  
*Araujia sericifera* Brot.  
*Arbutus Unedo* L.  
*Ardisia crenata* Sims.  
*Armeria alpina* Willd.  
 « *elongata* Hoffm.  
*Artemisia Absinthium* L.  
 « *argentea* L' Herit.  
 « *camphorata* Vill  
 « *maritima* L.  
 « *vulgaris* L.  
*Asclepias consanguinea* Kunze.  
 « *Cornuti* DC.  
 « *phytolaccoides* Lyon.  
*Aster luxurians* Spreng.  
*Asphodelus ramosus* L.  
*Asplenium Nidus* L.  
*Astragalus conduplicatus* Bert.  
 « *Echinus* DC.  
 « *Glyciphyllus* L.  
 « *gummifer* Labill.  
*Atropa Belladonna* L.  
*Aucuba japonica* Thunb.  
  
*Barbarea vulgaris* R. Br.  
*Begonia tuberosa* Lam.  
*Benincasa cerifera* Savi  
*Berberis canadensis* Pursh.  
*Beta vulgaris* L.  
*Bidens tripartita* L.  
*Boehmeria argentea* Linden.  
 « *nivea* Gaudich.  
*Brassica juncea* Coss.  
 « *oleracea* L.  
 « *Rapa* L.  
 « *Sinapistrum* Boiss.  
*Bromus brizaeformis* Fisch.  
 « *erectus* Huds.  
 « *macrostachys* Desf.  
 « *unioloides* H. B. et K.  
*Browallia viscosa* H. B. et K.  
*Bryonia dioica* Jacq.  
*Buddleia japonica* Lindl.  
*Bulbine frutescens* Willd.



Buphtalmum salicifolium L.  
 Bupleurum fruticosum L.  
     «    protractum Hoffm.  
 Caesalpina Gillesii Wall.  
 Calendula officinalis L. pl var.  
 Calliopsis grandiflora Hort.  
 Callistemon semperflorens Lodd.  
 Callitris quadrivalvis Vent.  
 Campanula glomerata L.  
     «    Medium L.  
     «    pulcherrima Schrank.  
 Canna indica L.  
     «    portoricensis Bouchè.  
 Cannabis sativa L.  
 Capparis horrida L.  
     «    spinosa L.  
 Cardiospermum Halicacabum L.  
 Carex foetida All.  
     «    prolifera Kit.  
     «    sylvatica Huds.  
 Carthamus tinctorius L.  
 Carum Carvi L.  
 Cassia australis Reinw.  
     «    siamea Lam.  
     «    Sophora L.  
 Cassinia fulvida Hook f.  
     «    leptophylla R. Br.  
 Cenchrus echinatus L.  
     «    tribuloides L.  
 Centaurea alba L.  
     «    argentea L.  
     «    Cyanus L var sulphurea  
     «    sphaerocephala L.  
     «    splendens L.  
     «    strobilacea Scop.  
 Cercis Siliquastrum L.  
 Ceterach officinarum Willd.  
 Chamaecyparis Lawsoniana Parl.  
 Chamaerops humilis L.  
 Cheiranthus mutabilis L'Herit.  
 Chelidonium majus L.  
 Chenopodium ambrosioides L.  
 Chlorophytum nepalense Baker.  
 Chrysanthemum coccineum Willd.  
     «    flosculosum L.  
     «    Parthenium Berhn.  
     «    praealtum Vent.  
 Citrullus Colocynthis Schrad.  
 Clematis graveolens Lindl.  
 Cneorum tricocon L.  
 Cnicus italicus Seb. et Mauri.  
 Cochlearia acaulis Desf.  
 Coffea arabica L.  
 Collinsia bicolor Benth.  
 Conium maculatum L.  
 Conringia orientalis Dum.

Convallaria majalis L.  
 Convolvulus tricolor L.  
 Coreopsis auriculata L.  
     «    Drummondi Torr. et Gray.  
     «    tinctoria Nutt.  
 Coriandrum sativum L.  
 Cornus sanguinea L.  
 Coronilla coronata L.  
     «    valentina L.  
 Cosmos bipinnatus Cav.  
 Cotoneaster acuminata Lindl.  
     «    buxifolia Wall.  
 Crataegus Azarolus L.  
 Cryptomeria elegans Veitch.  
     «    japonica D. Don.  
 Cucurbita Pepo L. var. aurantiaca  
     «    «    «    marmorata  
     «    «    «    metallica  
     «    «    «    piriforme  
     «    «    «    verrucosa  
     «    radicans Naud.  
 Cupressus funebris Endl.  
     «    torulosa D. Don.  
 Cussonia thyrsiflora Thunb.  
 Cynara Cardunculus L.  
 Cynoglossum officinale L.  
  
 Dahlia variabilis Desf.  
 Dampiera Brownii F. Muell.  
 Danaë Laurus Medic.  
 Datisca cannabina L.  
 Datura ceratocaula Jacq.  
     «    fastuosa L.  
     «    Stramonium L.  
 Daucus glandiflorus Scop.  
 Delphinium Ajacis L. pl. var.  
 Deutzia Sieboldiana Maxim.  
 Dialum indum L.  
 Dianthus Helwigii Borb.  
     «    superbus L.  
 Digitalis orientalis Lam.  
     «    purpurea L.  
     «    viridiflora Lindl.  
 Dimorphoteca pluvialis Moench.  
 Dioscorea cayennensis Lam.  
     «    divaricata Blanco  
 Diospyros Lotus L.  
 Dolichos Lablab L.  
 Drimia altissima Hook.  
  
 Echinacea purpurea Moench.  
 Echinops sphaerocephalus L.  
 Echium italicum L.  
 Eleutherococcus senticosus Maxim.  
 Erigeron philadelphicus L.  
 Eryngium agavaefolium L.  
     «    Heldreichii Boiss.



*Eryngium Sanguisorba* Cham. et Schlecht.  
*Erysimum leptostylum* DC.  
*Eucalyptus coccifera* Hook.  
     « *cornuta* Labill.  
*Eugenia Jambos* L.  
*Euonymus europaeus* L.  
*Eupatorium cannabinum* L.  
     « *serratum* Spreng.  
*Euphorbia Lathyris* L.  
     « *marginata* Pursh.  
  
*Fagopyrum cymosum* Meissn.  
     « *esculentum* Moench.  
*Farsetia clypeata* R. Br.  
     « *lunarioides* R. Br.  
     « *macrocarpa* Boiss.  
*Ferula abyssinica* Hochst.  
     « *Assa-foetida* L.  
     « *glauca* L.  
*Festuca ovina* L.  
     « *rubra* L.  
     « *sylvatica* Vill.  
*Ficus Parcelli* Veitch.  
     « *religiosa* L.  
     « *repens* Rottl.  
  
*Gaillardia amblyodon* F. Gay.  
     « *aristata* Pursh.  
     « *grandiflora* Hort.  
     « *pulchella* Fougér.  
*Galanthus nivalis* L.  
*Galega officinalis* L.  
*Geum coccineum* Sibth.  
*Gilia dianthoides* Endl.  
     « *grandiflora* A. Gray.  
*Glaucium squamigerum* Kar. et Kir.  
*Glycyrrhiza echinata* L.  
     « *foetida* Desf.  
*Gomphocarpus physocarpus* E. Mey.  
*Grapphophorum arundinaceum* Aschers.  
*Gymnogramme argentea* Mett.  
     « *Calomelanos* Kaulf.  
  
*Hedeoma pulegioides* Pers.  
*Hedera Helix* L.  
*Helianthus debilis* Nutt.  
     « *decapetalus* L.  
*Helichrysum bracteatum* Andr.  
     « *orientale* Gaertn.  
*Heliopsis laevis* Pers.  
     « *patula* Wend.  
*Hemerocallis flava* L.  
*Heracleum Panaces* L.  
     « *Sphondylium* L.  
*Hibiscus Trionum* L.  
*Hieracium argenteum* Fries.  
     « *maculatum* Smith.

*Hordeum vulgare* L.  
*Humulus japonicus* Sieb. et Zucc.  
*Hydrophyllum canadense* L.  
*Hyosciamus albus* L.  
*Hypericum Androsaemum* L.  
*Hyssopus officinalis* L.  
  
*Iberis Lagascana* DC.  
     « *pectinata* Boiss.  
     « *umbellata* L.  
*Ilex latifolia* Thumb.  
*Impatiens amphorata* Edgew.  
     « *Sultani* Hook.  
*Imperata arundinacea* Cyrill.  
*Inula ensifolia* L.  
     « *montana* L.  
     « *Oculus-Chrysti* L.  
     « *salicina* L.  
     « *squarrosa* L.  
     « *thapsoides* Spreng.  
*Ipomoea congesta* R. Br.  
*Iris coelestina* Sweet.  
     « *foetidissima* L.  
     « *fulva* Ker - Gawl.  
     « *lurida* Soland.  
     « *Pseudacours* L.  
     « *pumila* L.  
     « *reticulata* Bieb.  
     « *squalens* L.  
     « *versicolor* L.  
*Isatis tinctoria* L.  
  
*Kobresia scirpina* Willd.  
*Koelreuteria paniculata* Læm.  
  
*Lagenaria vulgaris* Ser. var *longissima* Hort.  
*Lagerstroemia indica* L.  
*Lagurus ovatus* L.  
*Lathyrus Cicera* L.  
     « *maritimum* Bigell.  
     « *splendens* Kell.  
*Laurus nobilis* L.  
*Leontopodium alpinum* Cass.  
*Leonurus cardiaca* L.  
*Lepidium latifolium* L.  
*Ligustrum neilgherrense* Wight.  
     « *nepalense* Wall.  
     « *vulgare* L.  
*Linaria repens* Mill.  
*Linum africanum* L.  
     « *perenne* L.  
*Liriodendron Tulipifera* L.  
*Lobelia Erinus* L.  
*Lolium perenne* L.  
     « *temulentum* L.  
*Lupinus mutabilis* Sweet.



*Lycium chinense* Mill.  
 « *vulgare* Dun.  
*Maclura aurantiaca* Nutt.  
*Madia sativa* Mol.  
*Magnolia Yulan* Desf.  
*Malope trifida* Cav.  
*Mammillaria multiceps* Salm-Dyck.  
 « *pusilla* Sweet.  
 « *tenuis* D C.  
*Marrubium supinum* L.  
*Matthiola incana* R. Br., fl. pl.<sup>o</sup>  
*Maurandia erubescens* A. Gray.  
*Medicago orbicularis* All.  
*Melaleuca hypericifolia* Sm.  
*Melia Azedarach* L.  
*Melilotus indica* All.  
*Melissa officinalis* L.  
*Mentha gentilis* L.  
*Metrosideros tomentosa* A. Rich.  
*Mimosa distachya* Cav.  
*Mirabilis Jalapa* L. pl. var.  
 « *longiflora* L.  
*Momordica Charantia* L.  
*Monarda Bradburiana* Beck.  
 « *punctata* L.  
 « *Russeliana* Nutt.  
*Myrrhis odorata* Scop.  
*Myrsine africana* L.  
*Myrtus communis* L.  
 « « var. *tarentina* Hort.  
*Negundo californicum* Torr. et Gray.  
*Nepeta italica* L.  
 « *macrantha* Fisch.  
*Nephrodium cristatum* Mich.  
 « *Filix-mas* Rich.  
*Nerium Oleander* L.  
*Nicandra physaloides* Gaertn.  
*Nicotiana longiflora* Cav.  
 « *rustica* L.  
*Nigella damascena* L.  
*Nothoscordum fragrans* Kunth.  
*Oenanthe Phellandrium* L.  
 « *prolifera* L.  
*Oenothera rosea* Ait.  
*Omphalodes linifolia* Moench.  
*Onobrychis viciaefolia* Scop.  
*Origanum sipyleum* L.  
*Orobanche Hederae* Duby  
*Paeonia peregrina* Mill.  
*Paliurus aculeatus* Lam.  
*Panicum californicum* Benth.  
*Papaver orientale* L.  
 « *splendidissimum* Boiss.  
*Passiflora filamentosa* Cav.

*Passiflora suberosa* L.  
*Paulownia imperialis* Sieb. et Zucc.  
*Pentstemon barbatus* Roth.  
 « *Cobaea* Nutt.  
 « *coeruleus* Nutt.  
 « *grandiflorus* Fres.  
 « *Menziesii* Hook.  
 « *perfoliatus* A. Brogn.  
*Perezia multiflora* Less.  
*Peudacenum Galbanum* Benth. et Hook.  
*Phalaris arundinacea* L.  
*Phaseolus multiflorus* Willd pl. var.  
*Phlomis alpina* Poll.  
 « *armeniaca* Willd.  
 « *fruticosa* L.  
 « *tuberosa* L.  
 « *viscosa* Poir.  
*Phoenix dactylifera* L.  
*Phylica rosmarinifolia* Thunb.  
*Phytolacca acinosa* Roxb.  
*Picea Morinda* Link.  
*Picramnia polyantha* Planch.  
*Pieris ovalifolia* D. Don.  
*Pistacia Lentiscus* L.  
*Pitcairnia xanthocalyx* Mart.  
*Pittosporum eriocarpum* Royle.  
 » *undulatum* Vent.  
*Plantago Cynops* L.  
 « *Psyllium* L.  
*Platyserium alcicorne* Desv.  
*Pleuroplitis Langsdorffii* Trin.  
*Poa cenisia* All.  
 « *violacea* Bell.  
*Polygonum tinctorium* Lour.  
 « *orientale* L.  
*Polypodium aureum* L.  
*Portenschlagia ramosissima* Vis.  
*Psidium montanum* Sw.  
*Pteris cretica* L.  
 « *tricolor* Lindl.  
*Pulicaria dysenterica* Gaertn.  
*Puschkinia scilloides* Adams.  
*Pyrus sinensis* Poir.  
*Ranunculus acris* L.  
 « *sceleratus* L.  
*Relhania squarrosa* L' Herit.  
*Reseda lutea* L.  
*Rheum undulatum* L.  
*Rhynchosia phaseoloides* DC.  
*Ribes triste* Pall.  
*Ricinus communis* L.  
*Rubia tinctorum* L.  
*Rudbeckia bicolor* Nutt.  
 « *fulgida* Ait.  
 « *maxima* Nutt.  
*Rumex Acetosella* L.



Rumex maximus *Schreb*  
 « salicifolius *Weinm.*  
 « vesicarius *L.*  
 Salvia argentea *L.*  
 « candidissima *Vahl.*  
 « grandiflora *Etling.*  
 « verticillata *L.*  
 « viscosa *Jacq.*  
 Sambucus canadensis *L.*  
 « Ebulus *L.*  
 Santolina Chamaecyparissus *L.*  
 « pectinata *Benth.*  
 « viridis *Willd.*  
 Sanvitalia procumbens *Lam.*  
 Saponaria persica *Boiss.*  
 Scabiosa lucida *Will.*  
 « maritima *L.*  
 « suaveolens *Desf.*  
 Sciadophyllum Brownii *Spreng.*  
 Scilla Clusii *Parl*  
 « lilio-hyacinthus *L.*  
 « lusitanica *L.*  
 « peruviana *L.*  
 Scorzonera purpurea *L.*  
 Scrophularia Scorodonia *L.*  
 Scutellaria dependens *Maxim.*  
 Senecio Cineraria *DC.*  
 « cruentus *DC.*  
 « elegans *L.*  
 « Kaempferi *DC.*  
 « sagittatus *Sch. Bip.*  
 Setaria glauca *Beauv.*  
 Sida purpurea *Roxb.*  
 Silene flavesens *Waldst et Ktt.*  
 « Friwaldskyana *Hampe*  
 « Lerchenfeldiana *Baumg.*  
 Silphium Asteriscus *L.*  
 Sisymbrium Sophia *L.*  
 Sisyrinchium chilense *Hook.*  
 « iridifolium *H B et K.*  
 « striatum *Smith.*  
 Solanum Dulcamara *L.*  
 Solidago canadensis *L.*  
 « Virgaurea *L.*  
 Sparganium ramosum *Curt.*  
 Sphacele Lindleyi *Benth.*  
 Stachys Betonica *L.*

Sterculia platanifolia *L.*  
 Stevia Eupatoria *Willd.*  
 « hyssopifolia *Phil.*  
 « lanceolata *Lag.*  
 « ovata *Lag.*  
 « pilosa *Lag.*  
 Styrax officinale *L.*  
 Swainsonia Greyana *Lindl.*  
 Syringa vulgaris *L.*  
 Talinum purpureum *Fisch.*  
 Tanacetum vulgare *L.*  
 Teucrium Scorodonia *L.*  
 Thalictrum minus *L.*  
 Thuya occidentalis *L.*  
 « orientalis *L.*  
 Thweddia coerulea *D. Don.*  
 Tilia tomentosa *Moench.*  
 Trachelospermum jasminoides *Lem.*  
 Trachycarpus excelsus *H. Wendl.*  
 Tradescantia virginiana *L.*  
 Tricholaena rosea *Nees.*  
 Tristania conferta *R. Br.*  
 Tulipa silvestris *L.*  
 Uniola latifolia *Michx.*  
 Ursinia speciosa *DC.*  
 Verbesina alata *L.*  
 Veronica longifolia *L.*  
 « spicata *L.*  
 Viburnum Lantana *L.*  
 Vicia narbonensis *L.*  
 Vigna retusa *Walp.*  
 Vincetoxicum luteum *Hoffm. et Link.*  
 Vitex Agnus-castus *L.*  
 « Negundo *L.*  
 Wigandia caracasana *H. B. et K.*  
 Xanthorrhoea arborea *R. Br.*  
 Xeranthemum annuum *L.*  
 Zea Mays *L.*  
 « « var rubra  
 « « « tricolor  
 « « « variegata

Senis, mense Decembris MCMV

FL. TASSI

\* Botanicam docens et  
 Horti directionis muneri addictus

G. PAVOLINI  
 Hortulanus primarius

\* Desiderata ante Calendas Martii rogamus.



STAMPE

*ALLA DIREZIONE*  
DELL' ORTO BOTANICO

DI

**SIENA**

(ITALIA)

IMPRIMÉS

JARDIN BOTANIQUE DE LA R. UNIVERSITÉ DE SIENNE

---

*A LA DIRECTION*  
DU JARDIN BOTANIQUE

DE

---



*Sienna*  
*Orto Botanica della*  
R. UNIVERSITÀ DI SIENA

INDEX

SPORARUM-SEMINUM-FRUCTUUM

*1906*  
Anno MCMVI collectorum

QUAE HORTUS BOTANICUS SENENSIS

PRO MUTUA COMMUTATIONE OFFERT

SIENA  
TIP. E LIT. SORDOMUTI DI L. LAZZERI

1907







*Acacia elata* A. Cunn.  
 • *elongata* Sieber  
 • *glaucoptera* Benth.  
 • *lunata* Sieber  
 • *myrtifolia* Willd.  
 • *penninervis* Sieber  
 • *rostellifera* Benth.  
 • *uncinella* Benth.  
*Acer campestre* L.  
*Achillea alpina* L.  
 • *crithmifolia* Waldst.  
 • *filipendulina* Lam.  
 • *Millefolium* L.  
 • *odorata* L.  
 • *Ptarmica* L.  
 • *santolinoides* Lag.  
 • *sulphurea* L.  
*Actinomeris helianthoides* Nutt.  
 • *squarrosa* Nutt.  
*Adiantum Capillus-Veneris* L.  
 • *pedatum* L.  
 • *tenerum* Sw.  
*Aeschynomene aspera* L.  
*Aira intermedia* Guss.  
*Albizzia Julibrissin* Durazz.  
*Albuca altissima* Dryand.  
 • *aurea* Jacq.  
 • *Allium carinatum* L.  
 • *moschatum* L.  
 • *neapolitanum* Cyr.  
 • *sativum* L.  
 • *Schoenoprasum* L.  
 • *subhirsutum* L.  
*Alopecurus arundinaceus* Poir.  
*Alstroemeria Pelegrina* L.  
*Althaea cannabina* L.  
 • *officinalis* L.  
 • *rosea* Cav. pl. var.  
*Alyssum mutabile* Vent.  
 • *tortuosum* Rupr.  
*Amaranthus caudatus* L.  
 • *gangeticus* L.  
 • *paniculatus* L.  
*Ammobium alatum* R. Br.  
*Amorphophallus Rivieri* Dur. (bulb.)  
*Andropogon Ischaemum* L.  
*Anemone patens* L.  
*Anthemis nobilis* L.

*Anthoxanthum odoratum* L.  
*Anthyllis Vulneraria* L.  
*Aquilegia formosa* Fisch.  
 • *leptoceras* Fisch.  
 • *glandulosa* Fisch.  
 • *vulgaris* L.  
*Aralia cachemirica* Decne.  
*Araujia sericifera* Brot.  
*Arbutus Unedo* L.  
*Ardisia crenata* Sims.  
*Armeria alpina* Willd.  
 • *elongata* Hoffm.  
*Artemisia Absinthium* L.  
 • *argentea* L' Herit.  
 • *camphorata* Vill.  
 • *maritima* L.  
 • *vulgaris* L.  
*Asclepias consanguinea* Kunze.  
 • *Cornuti* DC.  
 • *phytolaccoides* Lyon.  
*Aster luxurians* Spreng  
*Asphodelus ramosus* L.  
*Asplenium Nidus* L.  
*Aster grandiflorus* L.  
*Astragalus conduplicatus* Bert.  
 • *Echinus* DC.  
 • *Glyciphyllos* L.  
 • *gummifer* Labill.  
*Atropa Belladonna* L.  
*Aucuba japonica* Thunb.  
  
*Barbarea vulgaris* R. Br.  
*Begonia tuberosa* Lam.  
*Berberis canadensis* Pursh.  
*Beta vulgaris* L.  
*Bidens tripartita* L.  
*Blechnum brasiliense* Desv.  
*Boehmeria argentea* Linden.  
 • *nivea* Gaudich.  
*Brassica juncea* Coss.  
 • *oleracea* L.  
 • *Rapa* L.  
 • *Sinapistrum* Boiss.  
*Briza media* L.  
*Bromus brizaeformis* Fisch.  
 • *erectus* Huds.  
 • *macrostachys* Desf.  
 • *unioloides* H. B. et K.



*Browallia viscosa* *H. B. et K.*  
*Bryonia dioica* *Jacq.*  
*Buddleia japonica* *Lindl.*  
*Bulbine frutescens* *Willd.*  
*Buphthalmum salicifolium* *L.*  
*Bupleurum fruticosum* *L.*  
     *protractum* *Hoffm.*  
  
*Caesalpinia Gilliesii* *Wall.*  
*Calendula officinalis* *L.* pl. var.  
*Calliopsis grandiflora* *Hort.*  
*Callistemon semperflorens* *Lodd.*  
*Callitris quadrivalvis* *Vent.*  
*Campanula glomerata* *L.*  
     *Medium* *L.*  
     *pulcherrima* *Schrank.*  
*Canna indica* *L.*  
*Cannabis sativa* *L.*  
*Capparis spinosa* *L.*  
*Cardiospermum coluteoides* *H. B. et K.*  
*Carex foetida* *All.*  
     *prolifera* *Kit.*  
     *sylvatica* *Huds.*  
*Carthamus tinctorius* *L.*  
*Carum Carvi* *L.*  
*Cassia australis* *Reinw.*  
     *siamea* *Lam.*  
     *Sophora* *L.*  
*Cassinia fulvida* *Hook. f.*  
     *leptophylla* *R. Br.*  
*Cenchrus echinatus* *L.*  
     *tribuloides* *L.*  
*Centaurea alba* *L.*  
     *alpina* *L.*  
     *Cyanus* *L.*  
     *pectinata* *L.*  
     *sphaerocephala* *L.*  
     *splendens* *L.*  
     *strobilacea* *Scop.*  
*Cephalaria tatarica* *Schrad.*  
*Cercis Siliquastrum* *L.*  
*Ceterach officinarum* *Willd.*  
*Chamaecyparis Lawsoniana* *Parl.*  
*Chamaerops humilis* *L.*  
*Cheiranthus mutabilis* *L' Herit.*  
*Chelidonium majus* *L.*  
*Chenopodium ambrosioides* *L.*  
*Chlorophytum nepalense* *Baker.*  
*Chrysanthemum coccineum* *Willd.*  
     *flosculosum* *L.*  
     *Parthenium* *Berhu.*  
     *praealtum* *Vent.*  
*Citrullus Colocynthis* *Schrad.*  
*Clarkia pulchella* *Pursh.*  
*Clematis recta* *L.*  
*Cneorum tricoccon* *L.*  
*Cnicus italicus* *Seb. et Mauri.*  
*Cochlearia acaulis* *Desf.*

*Collinsia bicolor* *Benth.*  
*Conium maculatum* *L.*  
*Couringia orientalis* *Dum.*  
*Convallaria majalis* *L.*  
*Convolvulus tricolor* *L.*  
*Coreopsis auriculata* *L.*  
     *Drummondi* *Torr. et Gray.*  
     *tinctoria* *Nutt.*  
*Coriandrum sativum* *L.*  
*Cornus sanguinea* *L.*  
*Coronilla coronata* *L.*  
     *valentina* *L.*  
*Cosmos bipinnatus* *Cav.*  
*Cotoneaster acuminata* *Lindl.*  
     *buxifolia* *Wall.*  
*Crataegus Azarolus* *L.*  
*Cryptomeria elegans* *Veitch.*  
     *japonica* *D. Don.*  
*Cucurbita Pepo* *L.* var. *aurantiaca*  
     *marmorata*  
     *metallica*  
     *pyriformis*  
     *verrucosa*  
     *radicans* *Naud.*  
*Cupressus funebris* *Endl.*  
     *macrocarpa* *Hartw.*  
     *torulosa* *D. Don.*  
*Cussonia thyrsiflora* *Thunb.*  
*Cynara Cardunculus* *L.*  
*Cynoglossum officinale* *L.*  
  
*Dahlia variabilis* *Desf.*  
*Danaë Laurus* *Medic.*  
*Datura fastuosa* *L.*  
     *Stramonium* *L.*  
*Daucus grandiflorus* *Scop.*  
*Delphinium Ajacis* *L.* pl. var.  
*Deutzia Sieboldiana* *Maxim.*  
*Dianthus Helwigii* *Borb.*  
     *superbus* *L.*  
*Digitalis orientalis* *Lam.*  
     *purpurea* *L.*  
     *viridiflora* *Lindl.*  
*Dimorphotheca pluvialis* *Moench.*  
*Dioscorea cayennensis* *Lam.* (bulb.)  
     *oppositifolia* *L.* (bulb.)  
*Diospyros Lotus* *L.*  
*Dolichos Lablab* *L.*  
*Drimia altissima* *Hook.*  
  
*Echinacea purpurea* *Moench.*  
*Echinos sphaerocephalus* *L.*  
*Echium italicum* *L.*  
*Eleutherococcus senticosus* *Maxim.*  
*Elymus canadensis* *L.*  
*Erigeron philadelphicus* *L.*  
*Eryngium agavaefolium* *L.*  
     *bromeliaefolium* *Delar.*



*Eryngium eburneum* Decne.  
     *Oliverianum* Delar.  
*Erysimum leptostylum* DC.  
*Eucalyptus coccifera* Hook.  
     *cornuta* Labill.  
*Eugenia Jambos* L.  
*Euonymus europaeus* L.  
*Eupatorium cannabinum* L.  
     *serratum* Spreng.  
*Euphorbia Lathyris* L.  
     *marginata* Pursh.  
  
*Fagopyrum cymosum* Meissn.  
     *esculentum* Moench.  
*Farsetia clypeata* B. Br.  
     *lunarioides* R. Br.  
     *macrocarpa* Boiss.  
*Ferula abyssinica* Hochst.  
     *Assa-foetida* L.  
     *glauca* L.  
*Festuca ovina* L.  
     *rubra* L.  
     *sylvatica* Vill.  
*Ficus Parcelli* Veitch.  
     *religiosa* L.  
  
*Gaillardia amblyodon* F. Gay.  
     *aristata* Pursh.  
     *grandiflora* Hort.  
     *pulchella* Fougér.  
*Galanthus nivalis* L.  
*Galega officinalis* L.  
*Geum coccineum* Sibth.  
*Gilia dianthoides* Endl.  
     *grandiflora* A. Gray.  
*Glaucium squamigerum* Kar. et Kir.  
*Glycyrrhiza echinata* L.  
     *foetida* Desf.  
*Grapphephorum arundinaceum* Aschers.  
*Guizotia abyssinica* Cass.  
*Gymnogramme argentea* Mett.  
     *Calomelanos* Kaulf.  
  
*Hedeoma pulegioides* Pers.  
*Hedera Helix* L.  
*Helianthus debilis* Nutt.  
     *grandiflorus* Wood.  
*Helichrysum bracteatum* Andr.  
     *orientale* Gaertn.  
*Heliopsis laevis* Pers.  
*Helipterum roseum* Benth.  
*Hemerocallis flava* L.  
*Heracleum Panaces* L.  
     *Sphondylium* L.  
*Hibiscus Trionum* L.  
*Hieracium argenteum* Fries.  
     *maculatum* Smith.  
*Hordeum vulgare* L.

*Humulus japonicus* Sieb. et Zucc.  
*Hydrophyllum canadense* L.  
*Hyosciamus albus* L.  
*Hypericum Androsaemum* L.  
     *pulchrum* L.  
*Hyssopus officinalis* L.  
  
*Iberis Lagascana* DC.  
     *pectinata* Boiss.  
     *umbellata* L.  
*Impatiens amphorata* Edgew.  
     *Sultani* Hook.  
*Imperata arundinacea* Cyrill.  
*Inula ensifolia* L.  
     *grandiflora* Willd.  
     *graveolens* Desf.  
     *Oculus-Chrysti* L.  
     *salicina* L.  
     *squarrosa* L.  
*Ipomoea congesta* R. Br.  
*Iris Chamaeiris* Bertol.  
     *foetidissima* L.  
     *fulva* Ker-Gawl.  
     *Gueldenstaedtia* Lepech.  
     *japonica* Thunb.  
     *Pseudacorus* L.  
     *pumila* L.  
     *reticulata* Bieb.  
     *squalens* L.  
     *versicolor* L.  
*Isatis tinctoria* L.  
  
*Juniperus communis* L.  
  
*Kobresia scirpina* Willd.  
*Koelreuteria paniculata* Læm.  
  
*Lagenaria vulgaris* Ser. var. *longissima*  
     Hort.  
*Lagerstroemia indica* L.  
*Lagurus ovatus* L.  
*Lathyrus Cicera* L.  
     *maritimus* Bigel.  
     *splendens* Kell.  
*Laurus nobilis* L.  
*Lavandula vera* DC.  
*Leontopodium alpinum* Cass.  
*Leonurus cardiaca* L.  
*Lepidium virginicum* L.  
*Ligustrum neilgherrense* Wight.  
     *nepalense* Wall.  
     *vulgare* L.  
*Linaria repens* Mill.  
*Linum africanum* L.  
     *perenne* L.  
*Liriodendron Tulipifera* L.  
*Lobelia Erinus* L.  
*Lolium perenne* L.



- Lolium temulentum* L.  
*Lonicera involucrata* Banks.  
*Lycium chinense* Mill.  
     «    *vulgare* Dun.  
  
*Maclura aurantiaca* Nutt.  
*Madia sativa* Mol.  
*Magnolia Yulan* Desf.  
*Mammillaria multiceps* Salm-Dyck.  
     «    *pusilla* Sweet.  
     «    *tenuis* DC.  
*Marrubium supinum* L.  
*Matthiola incana* R. Br., fl. pl.<sup>o</sup>  
*Maurandia erubescens* A. Gray.  
*Medicago orbicularis* All.  
*Melaleuca hypericifolia* Sm.  
*Melia Azedarach* L.  
*Melilotus indica* All.  
*Melissa officinalis* L.  
*Mentha gentilis* L.  
     «    *viridis* L.  
*Metrosideros tomentosa* A. Rich.  
*Mirabilis Jalapa* L. pl. var.  
     «    *longiflora* L.  
*Momordica Charantia* L.  
*Monarda Bradburiana* Beck.  
     «    *punctata* L.  
     «    *Russeliana* Nutt.  
*Myrrhis odorata* Scop.  
*Myrsine africana* L.  
*Myrtus communis* L.  
     «    «    *var. tarentina* Hort.  
  
*Negundo californicum* Torr. et Gray.  
*Nepeta italica* L.  
     «    *Cataria* L.  
*Nephrodium cristatum* Mich.  
     «    *Filix-mas* Rich.  
*Nerium Oleander* L.  
*Nicandra physaloides* Gaertn.  
*Nicotiana longiflora* Cav.  
     «    *rustica* L.  
*Nigella damascena* L.  
*Nothoscordum fragrans* Kunth.  
  
*Oenanthë crocata* L.  
     «    *prolifera* L.  
*Oenothera rosea* Ait.  
*Omphalodes linifolia* Moench.  
*Onobrychis viciaefolia* Scop.  
*Origanum sipyleum* L.  
*Orobanche Hederæ* Duby.  
  
*Paeonia peregrina* Mill.  
*Paliurus aculeatus* Lam.  
*Panicum californicum* Benth.  
*Papaver orientale* L.  
     «    *splendidissimum* Boiss.  
  
*Passiflora filamentosa* Cav.  
     «    *Herbertiana* Ker Gawl.  
     «    *suberosa* L.  
*Paulownia imperialis* Sieb et Zucc.  
*Pentstemon barbatus* Roth.  
     «    *campanulatus* Willd.  
     «    *coeruleus* Nutt.  
     «    *grandiflorus* Fres.  
     «    *Menziesii* Hook.  
     «    *perfoliatus* A. Brogn.  
*Perezia multiflora* Less.  
*Peucedanum Galbanum* Benth. et Hook  
*Phalaris tuberosa* L.  
*Phaseolus multiflorus* Willd. pl. var.  
*Phlomis alpina* Poll.  
     «    *armeniaca* Willd.  
     «    *ferruginea* Ten.  
     «    *fruticosa* L.  
     «    *Samia* L.  
     «    *viscosa* Poir.  
*Phoenix dactylifera* L.  
*Phytolacca acinosa* Roxb.  
*Picea excelsa* Link.  
     «    *Morinda* Link.  
*Pieris ovalifolia* D. Don.  
*Pistacia Lentiscus* L.  
*Pitcairnia xanthocalyx* Mart.  
*Pittosporum eriocarpum* Royle.  
     «    *undulatum* Vent.  
*Plantago Cynops* L.  
     «    *Psyllium* L.  
*Platycerium alcicorne* Desv.  
*Poa cenisia* All.  
     «    *violacea* Bell.  
*Polygonum tinctorium* Lour.  
     «    *orientale* L.  
*Polypodium aureum* L.  
*Portenschlagia ramosissima* Vis.  
*Psidium montanum* Sw.  
*Pteris cretica* L.  
     «    *tricolor* Lindl.  
*Pulicaria dysenterica* Gaertn.  
*Puschkinia scilloides* Adams.  
*Pyrus sinensis* Poir.  
  
*Ranunculus acris* L.  
     «    «    *grandiflorus* L.  
*Relhania squarrosa* L' Herit.  
*Reseda lutea* L.  
*Rheum crassinervium* Fisch.  
*Rhynchosia phaseoloides* DC.  
*Ribes triste* Pall.  
*Ricinus communis* L.  
     «    *var sanguineus* Hort.  
*Rubia tinctorum* L.  
*Rudbeckia bicolor* Nutt.  
     «    *fulgida* Ait.  
     «    *maxima* Nutt.



- Rumex Acetosella L.*  
 • *maximus Schreb.*  
 • *salicifolius Weinm.*  
 • *vesicarius L.*  
  
*Salvia argentea L.*  
 • *candidissima Vahl.*  
 • *grandiflora Etling.*  
 • *Sclarea L.*  
 • *viscosa Jacq.*  
*Sambucus canadensis L.*  
 • *Ebulus L.*  
*Santolina Chamaecyparissus L.*  
 • *pectinata Benth.*  
 • *rosmarinifolia L.*  
*Sanvitalia procumbens Lam.*  
*Saponaria officinalis L.*  
*Scabiosa lucida Will.*  
 • *maritima L.*  
 • *suaveolens Desf.*  
*Sciadophyllum Brownii Spreng.*  
*Scilla Clusii Parl.*  
 • *lilio-hyacinthus L.*  
 • *lusitanica L.*  
 • *peruviana L.*  
*Scorzonera purpurea L.*  
*Scrophularia Scorodonia L.*  
*Scutellaria dependens Maxim.*  
*Senecio Cineraria DC.*  
 • *cruentus DC.*  
 • *elegans L.*  
 • *Kaempferi DC.*  
 • *sagittatus Sch. Bip.*  
*Setaria glauca Beauv.*  
*Sida purpurea Roxb.*  
*Silene flavescens Waldst. et Kit.*  
 • *Friwaldskyana Hampe.*  
 • *Lerchenfeldiana Baumg.*  
*Silphium Asteriscus L.*  
*Sisymbrium austriacum Jacq.*  
*Sisyrinchium chilense Hook.*  
 • *iridifolium H. B. et K.*  
 • *striatum Smith.*  
*Solanum Dulcamara L.*  
*Solidago canadensis L.*  
 • *Virgaurea L.*  
  
*Sparganium ramosum Curt.*  
*Sphacele Lindleyi Benth.*  
*Stachys Betonica L.*  
*Staphylaea pinnata L.*  
*Sterculia platanifolia L.*  
*Stevia Eupatoria Willd.*  
 • *hyssopifolia Phill.*  
 • *lanceolata Lag.*  
 • *ovata Lag.*  
 • *pilosa Lag.*  
*Styrax officinale L.*  
*Syringa vulgaris L.*  
  
*Tagetes lucida Cav.*  
*Talinum purpureum Fisch.*  
*Tanacetum vulgare L.*  
*Teucrium Scorodonia L.*  
*Thalictrum minus L.*  
*Thuja occidentalis L.*  
 • *orientalis L.*  
*Tilia tomentosa Moench.*  
*Trachelospermum jasminoides Lem.*  
*Trachycarpus excelsus H. Wendl.*  
*Tradescantia virginiana L.*  
*Tricholaena rosea Nees.*  
*Tulipa silvestris L.*  
  
*Uniola latifolia Michx.*  
  
*Verbesina alata L.*  
*Veronica longifolia L.*  
 • *spicata L.*  
*Viburnum Lantana L.*  
*Vicia narbonensis L.*  
*Vigna retusa Walp.*  
*Vincetoxicum luteum Hoffm. et Link.*  
*Vitex Agnus-castus L.*  
 • *Negundo L.*  
  
*Wigandia caracasana H. B. et K.*  
  
*Xeranthemum annuum L.*  
  
*Zea Mays L.*  
 • *var. foveolata Hort.*  
 • *rostrata Bonaf.*

Senis, mense Decembris MCMVI.

Dr. B. LONGO

Botanices Professor et Horti Praefectus

Dr. FL. TASSI

ADJUTOR PRIMARIUS

G. PAVOLINI

Hortulanus primarius



STAMPE

*ALLA DIREZIONE*  
DELL' ORTO BOTANICO

DI

**SIENA**

(ITALIA)

IMPRIMÉS

JARDIN BOTANIQUE DE L' UNIVERSITÉ R. DE SIENNE

---

*A LA DIRECTION*

DU JARDIN BOTANIQUE

DE

---



dep 345

ORTO BOTANICO DELLA R. UNIVERSITÀ DI SIENA

I N D E X

SPORARUM-SEMINUM-FRUCTUUM

Anno MCMVIII collectorum



SIENA

TIP. E LIT. SORDOMUTI DITTA L. LAZZERI

1908







# INDEX

## SPORARUM - SEMINUM - FRUCTUUM

Anno MCMVIII collectorum

\* = Semina e plantis italicis sponte crescentibus

### EMBRYOPHYTA ASI- PHONOGAMA

#### PTERIDOPHYTA

##### Cyatheaceae

- Alsophila australis* R. Br.  
— *Cooperi* Hook.  
*Cyathea medullaris* Sw.  
*Dicksonia regalis* Baker.

##### Polypodiaceae

- \* *Adiantum capillus Veneris* L.  
— *gracillimum* Moore.  
— *pedatum* L.  
— *tenerum* Sw.  
*Aspidium aculeatum* Sw.  
— *falcatum* Sw.  
\* *Asplenium Adiantum-nigrum* L.  
\* — *felix-foemina* Bernh.  
— *marinum* L.  
— *nidus* L.  
\* — *Ruta-muraria* L.  
— *striatum* L.  
\* — *trichomanes* L.  
— *viviparum* Presl.  
*Blechnum brasiliense* Desv.  
\* *Ceterach officinarum* Willd.  
*Davallia pyxidata* Cav.  
*Gymnogramme argentea* Mett.  
— *chrysophylla* Kaulf.  
\* — *leptophylla* Desv.  
*Nephrodium cristatum* Mich.  
— *felix-mas* Rich.  
*Platyserium alaicorne* Desv.

*Polypodium aureum* L.

— *diversifolium* Sw.

\* — *vulgare* L.

*Pteris aquilina* L.

— *cretica* L.

— — var. *albo-lineata* Bot. Mag.

— *serrulata* L. f.

— — var. *cristata* Veitch.

*Scolopendrium vulgare* Sm.

##### Schizaeaceae

*Aneimia phyllitidis* Sw.

##### Osmundaceae

\* *Osmunda regalis* L.

##### Marsillaceae

*Marsilia Brownei* Hanst.

— *macropus* Engelm.

— *quadrifolia* L.

##### Salviniaceae

*Azolla caroliniana* Willd.

### EMBRYOPHYTA SI- PHONOGAMA

#### GYMNOSPERMAE

##### Taxaceae

\* *Taxus baccata* L.

##### Pinaceae

*Abies alba* Mill.

— *Nordmanniana* Spach.

— *pinsapo* Boiss.



- *Callitris quadrivalvis* Vent.
- *Cedrus deodara* Loud.
- *Chamaecyparis Lawsoniana* Parl.
- *Cryptomeria elegans* Veitch.
- *japonica* D. Don.
- *Cupressus Benthami* Endl.
- *elegans* Hort.
- *funnebris* Endl.
- *glauca* Lam.
- *Goveniana* Gord.
- *macrocarpa* Hartw.
- *sempervirens* L.
- — var. *horizontalis* Mill.
- *thurifera* H. B. et K.
- *torulosa* D. Don.
- \* *Juniperus communis* L.
- *Sabina* L.
- *Libocedrus decurrens* Torr.
- *Picea alba* Link.
- *excelsa* Link.
- *Morinda* Link.
- *Pinus halepensis* Mill.
- *montana* Mill.
- \* — *pinaster* Sol.
- *pinea* L.
- *strobilus* L.
- *Sequoia sempervirens* Endl.
- *Thuja occidentalis* L.
- *orientalis* L.
- — var. *aurea* Hort.
- — var. *elegantissima* Hort.

## ANGIOSPERMAE

### MONOCOTYLEDONEAE

#### Typhaceae

- Typha angustifolia* L.

#### Sparganiaceae

- Sparganium ramosum* Curt.

#### Alismataceae

- Alisma Plantago* L.  
*Sagittaria montevidensis* Cham. et Schlecht.

#### Gramineae

- \* *Aegylops ovata* L.
- \* *Agrostis alba* L.
- \* — *vulgaris* With.
- *Alopecurus arundinaceus* Poir.

- \* *Alopecurus bulbosus* With.
- *pratensis* L.
- *Ampelodesma tenax* Link.
- \* *Andropogon Ischaemon* L.
- *Anthistiria gigantea* Cav.
- *Anthoxanthum odoratum* L.
- *Arundinaria falcata* Nees.
- *Asperella hystrix* Humb.
- *Avena sativa* L.
- *Briza maxima* L.
- *minor* L.
- *Bromus erectus* Huds.
- *macrostachys* Desf.
- \* — *mollis* L.
- \* — *sterilis* L.
- *unioloides* H. B. et K.
- *Calamagrostis arundinacea* Roth.
- *Cenchrus echinatus* L.
- *Cortaderia argentea* Stapf.
- — var. *rosea* Hort.
- \* *Cynodon Dactylon* Pers.
- \* *Dactylis glomerata* L.
- \* *Digitaria filiformis* Koel.
- \* — *sanguinalis* Scop.
- *Elymus europaeus* L.
- *canadensis* L.
- \* *Eragrostis poaeoides* Beauv.
- \* — — var. *megastachya* Link.
- \* *Festuca ovina* L.
- *rubra* L.
- *silvatica* Vill.
- *Gastridium australe* Beauv.
- *Graphephorum arundinaceum* Asch.
- *Holcus lanatus* L.
- *Hordeum distichum* L.
- \* — *murinum* L.
- *vulgare* L.
- *Lolium perenne* L.
- \* — *temulentum* L.
- *Lygeum Spartum* Loeft.
- \* *Melica ciliata* L.
- *nutans* L.
- *Miscanthus sinensis* Anders.
- *Panicum californicum* Benth.
- \* — *crus-galli* L.
- *miliaceum* L.
- *plicatum* Lam.
- *Phalaris arundinacea* L.
- \* *Phleum pratense* L.
- *Poa cenisia* All.
- *pratensis* L.
- *violacea* Bell.



- \* *Sclerochloa rigida* Beauv.
- \* *Setaria glauca* L.
- *italica* L.
- \* — *verticillata* Beauv.
- \* — *viridis* Beauv.
- Sorghum vulgare* Pers.
- Tripsacum dactyloides* L.
- Triticum compactum* Host.
- *dicoccum* L.
- *durum* Desf.
- *monococcum* L.
- *polonicum* L.
- *spelta* L.
- *turgidum* L.
- — var. *compositum* L.
- *vulgare* Vill.
- Uniola latifolia* Michx.
- Zea curagua* Molina.
- *mays* L.
- — var. *americana* Mill.
- — var. *rubra* Hort.
- — var. *saccharata* Sturt.
- — var. *tricolor* Hort.
- — var. *variegata* Hort.
- *rostrata* Bonaf.

#### Cyperaceae

- Carex canescens* L.
- *elongata* L.
- *foetida* All.
- *japonica* Thunb.
- *Grayii* Carey.
- *nitida* Host.
- \* — *pendula* Huds.
- *prolifera* Kit.
- *riparia* Curt.
- Cyperus Eragrostis* Vahl.
- *glomeratus* L.
- *holosericeus* Link.
- *Papyrus* L.
- Isolepis tenella* Kunth.
- Scirpus Holoschoenus* L.
- *maritimus* L.

#### Palmae

- Phoenix dactylifera* L.
- Rhapis flabelliformis* L' Hérít.
- Trachycarpus excelsa* H. Wendl

#### Araceae

- Amorphophallus bulbifer* Bl.
- *Rivieri* Dur.

- \* *Arum italicum* L.
- \* — *maculatum* L.

#### Bromeliaceae

- Aechmea fulgens* Brongn.
- Billbergia pallidiflora* Liebm.
- *pyramidalis* Lindl.
- *speciosa* Thunb.
- Pitcairnia maidifolia* Decne.
- *xanthocalyx* Mart.

#### Commelinaceae

- Commelina coelestis* Willd.
- *deficiens* Herb.
- — fol. varieg.
- Tradescantia Crassula* L.

#### Pontederiaceae

- Pontederia cordata* L.

#### Juncaceae

- Juncus effusus* L.
- \* *Luzula nivea* D C.

#### Liliaceae

- Albuca altissima* Dryand.
- *aurea* Jacq.
- *caudata* Jacq.
- \* *Allium ampeloprasum* L.
- *Cepa* L.
- *moschatum* L.
- \* — *neapolitanum* Cyr.
- *odorum* L.
- *Porrum* L.
- *sativum* L.
- — var. *Ophioscorodon* G. Don.
- *Schoenoprasum* L.
- *subhirsutum* L.
- Apicra spiralis* Baker.
- Asparagus officinalis* L.
- Asphodelus fistulosus* L.
- *ramosus* L.
- Bulbine semibarbata* Haw.
- Chlorophytum nepalense* Baker.
- Convallaria majalis* L.
- — var. *rubra* Hort.
- Cordyline terminalis* Kunth.
- Danaë Laurus* Medic.
- Echeandia eleutherandra* C. Koch.
- Eucomis punctata* L' Hérít.
- *regia* Ait.
- *undulata* Ait.



- Funkia ovata* *Spreng.*  
 — *Sieboldiana* *Hook.*  
*Gasteria nigricans* *Duval.*  
 — *verrucosa* *Duval.*  
*Haworthia fasciata* *Haw.*  
 — *margaritifera* *Haw.*  
 — *radula* *Haw.*  
*Hyacinthus spicatus* *Sibth. et Sm.*  
*Liriope graminifolia* *Baker.*  
 \* *Muscari comosum* *Mill.*  
 — *moschatum* *Willd.*  
 \* — *racemosum* *Mill.*  
*Nothoscordum fragrans* *Kunth.*  
*Ornithogalum caudatum* *Jacq.*  
 — *comosum* *L.*  
 — *narbonense* *L.*  
 \* — *umbellatum* *L.*  
 \* *Paris quadrifolia* *L.*  
 \* *Polygonatum multiflorum* *All.*  
*Puschkinia scilloides* *Adams*  
 \* *Ruscus aculeatus* *L.*  
*Scilla hispanica* *Mill.*  
 — *hyacinthoides* *L.*  
 — *lilio-hyacinthus* *L.*  
 — *lusitanica* *L.*  
 — *peruviana* *L.*  
 \* *Smilax aspera* *L.*  
*Tulipa silvestris* *L.*  
*Urginea altissima* *Baker.*  
*Veratrum nigrum* *L.*  
*Yucca aloifolia* *L.*

#### **Amaryllidaceae**

- Clivia miniata* *Regel.*  
*Galanthus nivalis* *L.*  
*Hippeastrum rutilum* *Herb.*  
*Narcissus cupularis* *Bert.*  
*Zephyranthes carinata* *Herb.*  
 — *lilacina* *Liebm.*

#### **Dioscoreaceae**

- Dioscorea alata* *L.*  
 — *Batatas* *Decne.*  
 — *bulbifera* *L.*  
 — *cayennensis* *Lam.*  
 — *divaricata* *Blanco.*  
   *japonica* *Thunb.*  
 — *oppositifolia* *L.*  
 — *sativa* *L.*  
 \* *Tamus communis* *L.*

#### **Iridaceae**

- Belamcanda punctata* *Moench.*  
*Freesia refracta* *Klatt.*  
*Gladiolus segetum* *Ker.-Gawl.*  
*Iris coelestina* *Sweet.*  
 — *foetidissima* *L.*  
 — *Gueldenstaedtiana* *Lepech.*  
 — *japonica* *Thunb.*  
 \* — *juncea* *Poir.*  
 — *lurida* *Sol.*  
 — *missouriensis* *Nutt.*  
 — *prismatica* *Pursh.*  
 — *reticulata* *Bieb.*  
 — *sambucina* *L.*  
 — *spuria* *L.*  
 — *squalens* *L.*  
 — — *var. superba* *E. Berg.*  
 — *tuberosa* *L.*  
 — *venusta* *Booth.*  
 — *versicolor* *L.*  
*Lapeyrousia cruenta* *Benth.*  
*Sisyrinchium chilense* *Hook.*  
 — *iridifolium* *H. B. et K.*  
 — *striatum* *Smith.*

#### **Zingiberaceae**

- Alpinia calcarata* *Rosc.*  
*Globba bulbifera* *Roxb.*  
 — *marantina* *L.*  
 — *Schomburgkii* *Hook. f.*  
*Hedychium coccineum* *Buch.-Ham.*  
 — *speciosum* *Wall.*

#### **Cannaceae**

- Canna coccinea* *Mill.*  
 — *discolor* *Lindl.*  
 — *hybrida* *Hort.*  
 — *indica* *L.*  
 — *lutea* *Mill.*  
 — *musaefolia* *Hort.*  
 — *Nova-Caledoniae* *Hort.*  
 — *paniculata* *Ruiz. et Pav.*

#### **Marantaceae**

- Maranta arundinacea* *L.*

#### **Orchidaceae**

- \* *Epipactis latifolia* *All.*  
 \* *Listera ovata* *R. Br.*  
 \* *Orchis maculata* *L.*  
 \* — *militaris* *L.*  
 \* — *morio* *L.*



## DICOTYLEDONEAE

### Saururaceae

*Houttuynia cordata* Thunb.

### Juglandaceae

*Juglans cinerea* L.

— *regia* L.

*Platycarya strobilacea* Sieb. et Zucc.

*Pterocarya caucasica* C. A. Mey.

### Betulaceae

*Alnus cordata* Desf.

\* — *glutinosa* L.

*Betula alba* L.

*Carpinus betulus* L.

*Corylus avellana* L.

— *ferox* Wall.

— *rostrata* Ait.

— *tubulosa* Willd.

*Ostrya carpinifolia* Scop.

### Fagaceae

*Castanea sativa* Mill.

*Quercus Ilex* L.

— *pedunculata* Ehrh.

— *sessiliflora* Ehrh.

— *suber* L.

### Ulmaceae

*Celtis australis* L.

— *occidentalis* L.

*Ulmus americana* L.

— *campestris* L.

### Moraceae

*Cannabis sativa* L.

— — var. *indica* Lam.

*Dorstenia contrajerva* L.

*Humulus japonicus* Sieb. et Zucc.

*Maclura aurantiaca* Nutt.

### Urticaceae

*Boehmeria nivea* Gaudich.

— *biloba* Wedd.

*Laportea canadensis* Gaudich.

\* *Parietaria officinalis* L.

*Pipturus argenteus* Wedd.

*Pouzolzia indica* Gaudich.

\* *Urtica dioica* L.

### Proteaceae

*Grevillea floribunda* R. Br.

### Santalaceae

\* *Osyris alba* L.

### Loranthaceae

\* *Viscum album* L.

### Aristolochiaceae

*Aristolochia fimbriata* Cham.

### Polygonaceae

*Fagopyrum cymosum* Meissn.

— *esculentum* Moench.

*Muehlenbeckia complexa* Meissn.

— *platyclada* Meissn.

\* *Polygonum aviculare* L.

\* — *Convolvulus* L.

— *lapathifolium* L.

— *sachalinense* F. Schmidt.

— *tinctorium* Lour.

*Rheum hybridum* Murr.

— *leucorrhizum* Pall.

— *officinale* Baill.

\* *Rumex aquaticus* L.

— *maximus* Schreb.

— *obtusifolius* L.

— *salicifolius* Weinm.

\* — *sanguineus* L.

### Chenopodiaceae

\* *Atriplex hastatum* L.

— *hortense* L.

*Beta vulgaris* L.

*Boussingaultia baselloides* H. B.  
et K.

\* *Chenopodium album* L.

— *ambrosioides* L.

\* — *hybridum* L.

— *murale* L.

\* — *polyspermum* L.

*Hablitzia tamnoides* Bieb.

*Rhagodia hastata* R. Br.

— *linifolia* R. Br.

— *spinescens* R. Br.

### Amarantaceae

\* *Amarantus albus* L.

\* — *ascendens* Lois.

— *aureus* F. G. Dietr.



- Amarantus caudatus* L.  
 — — var. *flagelliformis* Hort.  
 — — var. *lateus* Hort.  
 — *gangeticus* L.  
 — *paniculatus* L.  
 — — var. *nobilis* Hort.  
 — — var. *pyramidatus* Hort.  
 \* — *retroflexus* L.  
 — *tricolor* L.  
*Celosia cristata* L.  
*Gomphrena globosa* L.  
 — — var. *alba* Hort.  
 — — var. *rubra* Hort.  
 — *Haageana* Klotzsch.

### Nyctaginaceae

- Mirabilis Jalapa* L. pl. var.  
 — *leptosiphon* Klotzsch.  
 — *longiflora* L.  
*Oxybaphus glabrifolius* Vahl.

### Cynocrambaceae

- Theligonum Cynocrambe* L.

### Phytolaccaceae

- Phytolacca decandra* L.  
*Rivina humilis* L.

### Aizoaceae

- Mesembrianthemum cordifolium* L.f.  
 — *crystallinum* L.  
 — *Salmii* Haw.

### Portulacaceae

- Anacampseros arachnoides* Sims.  
*Portulaca Gilliesii* Hook.  
 — *oleracea* L.  
 — — var. *sativa* Haw.  
*Talinum purpureum* Fisch.

### Caryophyllaceae

- Dianthus atrorubens* All.  
 — *banaticus* Heuff.  
 — *chinensis* L.  
 — *petraeus* Waldst. et Kit.  
 — *plumarius* L.  
 — *superbus* L.  
 \* *Lychnis alba* Mill.  
 — *chalcedonica* L.  
 \* — *flos-cuculi* L.  
 — *Viscaria* L.  
*Saponaria officinalis* L.

- \* *Silene Cucubalus* Wibel.  
 — *Drummondii* Hook.  
 — *Friwaldskyana* Hampe.  
 — *Lerchenfeldiana* Baumg.  
 — *ornata* Ait.  
 — *pendula* L.  
 — *reticulata* Desf.  
 — *vesiculifera* J. Gay.  
 — *Zawadzkii* Herbieh.

- \* *Stellaria media* Cyr.

- \* *Tunica prolifera* Scop.

### Nymphaeaceae

- Nelumbium speciosum* Willd.  
*Nymphaea alba* L.

### Ranunculaceae

- Aconitum Lycoctonum* L.  
*Adonis aestivalis* L.  
 — *autumnalis* L.  
*Anemone coronaria* L.  
*Aquilegia alpina* L.  
 — *californica* A. Gray.  
 — *canadensis* L.  
 — *formosa* Fisch.  
 — *fragrans* Benth.  
 — *glandulosa* Fisch.  
 — *grata* Maly.  
 — *leptoceras* Fisch. et Mey.  
 — *pyrenaica* DC.  
 — *Skinneri* Kook.  
 — *sibirica* Lam.  
 — *vulgaris* L.  
 — — var. *carnea* Hort  
 — — var. *elegantissima* Hort.  
 — — var. *fl. pl.*<sup>o</sup>  
 \* *Clematis flammula* L.  
 — *heracleaefolia* DC.  
 — *integrifolia* L.  
 — *recta* L.  
 — *Viorna* L.  
 \* — *vitalba* L.  
*Delphinium ajacis* L.  
 — *californicum* Torr. et Gray.  
 \* — *Consolida* L.  
 — *formosum* Boiss. et Heut.  
 — *Pylzowi* Maxim.  
 — *Requienii* DC.  
 — *Staphysagria* L.  
 — *tricolor* Bernh.  
*Helleborus niger* L.  
 \* — *viridis* L.



- \* *Nigella damascena* L.
- Paeonia corallina* Retz.
- *Moutan* Sims.
- *officinalis* L.
- *peregrina* Mill.
- *tenuifolia* L.
- Ranunculus abortivus* L.
- *acris* L.
- *alpestris* L.
- *grandiflorus* L.
- *repens* L.
- *sceleratus* L.
- \* *Thalictrum aquilegifolium* L.
- *minus* L.

#### **Berberidaceae**

- Berberis Aquifolium* Pursh.
- *Bealei* Fortune.
- *spathulata* Schrad.
- *Thunbergii* DC.
- *vulgaris* L.
- Nandina domestica* Thunb.

#### **Magnoliaceae**

- Liriodendron Tulipifera* L.
- Magnolia yulan* Desf.

#### **Calycanthaceae**

- Chimonanthus fragrans* Lindl.

#### **Anonaceae**

- Unona Desmos* Raeusch.

#### **Lauraceae**

- Laurus nobilis* L.
- Persea indica* Spreng.

#### **Papaveraceae**

- Argemone mexicana* L.
- Bocconia frutescens* L.
- \* *Chelidonium majus* L.
- — var. fl. pl.<sup>o</sup>
- Eschscholzia californica* Cham.
- Fumaria capreolata* L.
- \* — *officinalis* L.
- Glaucium corniculatum* Curt.
- *squamigerum* Kar. et Kir.
- Papaver Argemone* L.
- *orientale* L.
- *rhoeas* L.
- — var. fl. pl.<sup>o</sup>
- *somniferum* L.

- Papaver somniferum* var. *album* Mill.
- — var. fl. pl.<sup>o</sup>
- *splendidissimum* Boiss.

#### **Capparidaceae**

- Capparis rupestris* Sibth. et Sm.
- Cleome candelabrum* Sims.
- *graveolens* Rafn.
- *speciosissima* Deppe.
- *spinosa* Jacq.
- Gynandropsis pentaphylla* DC.

#### **Cruciferae**

- Alyssum alpestre* L.
- *incanum* L.
- *mutabile* Vent.
- *sinuatum* L.
- *tortuosum* Rupr.
- \* *Arabis glabra* Bernh.
- \* — *Thaliana* L.
- Barbarea vulgaris* R. Br.
- Brassica nigra* Koch.
- *oleracea* L.
- *rapa* L.
- *Sinapistrum* Boiss.
- \* *Bunias Erucago* L.
- \* *Capsella Bursa-pastoris* Medic.
- \* *Cardamine hirsuta* L.
- Cheiranthus Cheiri* L.
- *mutabilis* L' Hérít.
- Cochlearia officinalis* L.
- Coronopus didymus* Sm.
- \* *Draba muralis* L.
- Farsetia clypeata* R. Br.
- Hesperis fragrans* Fisch.
- *matronalis* R. Br.
- Iberis amara* L.
- *pectinata* Boiss.
- *umbellata* L.
- Isatis microcarpa* Gay.
- *tinctoria* L.
- \* *Lepidium Iberis* L.
- *latifolium* L.
- *virginicum* L.
- Malcolmia maritima* R. Br.
- Matthiola incana* R. Br.
- Nasturtium officinale* R. Br.
- Raphanus sativus* L.
- Sinapis alba* L.
- Sisymbrium austriacum* Jacq.<sup>o</sup>
- *Sophia* L.
- \* — *Zanonii* J. Gay.



- \* *Thlaspi perfoliatum* L.

**Resedaceae**

- Reseda lutea* L.  
— *luteola* L.  
— *odorata* L.

**Crassulaceae**

- \* *Cotyledon horizontalis* Guss.  
— *orbiculata* L.  
— *pulverulenta* Baker.  
\* — *Umbilicus* L.  
*Kalanchoë grandiflora* A. Rich.  
\* *Sedum dasyphyllum* L.  
— *oppositifolium* Sims.  
— *populifolium* Pall.  
— *Telephium* L.

**Saxifragaceae**

- Deutzia scabra* Thunb.  
— — var fl. pl.<sup>o</sup>  
*Philadelphus coronarius* L.  
— *Gordonianus* Lindl.  
— *grandiflorus* Willd.  
— *hirsutus* Nutt.  
— *inodorus* L.  
— *nivalis* Hort.  
*Ribes americanum* Mill.  
— *Grossularia* L.  
— *nigrum* L.  
— *prostatum* L' Hérít.  
— *rubrum* L.  
— *sanguineum* Pursh.  
— *Schlechtendalii* Lange.  
— *triste* Pall.

**Pittosporaceae**

- Pittosporum bicolor* Hook.  
— *eriocarpum* Royle.  
— *tobira* Dryand.  
— *undulatum* Vent.

**Platanaceae**

- Platanus orientalis* L.

**Rosaceae**

- \* *Agrimonia eupatoria* L.  
*Amelanchier canadensis* Medic.  
*Cotoneaster acuminata* Lindl.  
— *bacillaris* Wall.  
— *buxifolia* Wall.  
— *latifolia* Hort.

- \* *Cotoneaster Piracantha* Spach.  
— *Simonsii* Baker.

*Crataegus Azarolus* L.

- \* — *Oxyacantha* L.  
*Eriobotrya japonica* Lindl.  
*Exochorda grandiflora* Lindl.  
*Mespilus germanica* L.  
*Photinia serrulata* Lindl.  
*Physocarpus amurensis* Maxim  
— *opulifolius* Rafn.

- \* *Pirus Aucuparia* Ehrh.

- \* — *communis* L.  
— *Cydonia* L.  
— *domestica* Ehrh.  
— *Malus* L.  
— *prunifolia* Willd.

- \* — *torminalis* Ehrh.

- \* *Poterium Sanguisorba* L.  
*Prunus Amygdalus* Stokes.

- *armeniaca* L.  
— *avium* L.  
— *caroliniana* Ait.  
— *Cerasus* L.  
— *domestica* L.  
— *Laurocerasus* L.  
— *lusitanica* L.  
— *mahaleb* L.  
— *padus* L.  
— *Persica* Stokes.

*Rhodotypos kerrioides* Sieb. et Zucc.  
*Rosa indica* L.

— *montana* Chaix.

- \* *Rubus fruticosus* L.  
— *melanolasius* H. Späth.

**Leguminosae**

- Acacia Baileyana* F. Muell.  
— *cebil* Griseb.  
— *dealbata* Link.  
— *eburnea* Willd.  
— *elongata* Sieber.  
— *Farnesiana* Willd.  
— *glaucopetra* Benth.  
— *holosericea* A. Cunn.  
— *leiophylla* Benth.  
— *longifolia* Willd.  
— *lunata* Sieber.  
— *obtusata* Sieber.  
— *pendula* A. Cunn.  
— *penninervis* Sieber.  
— *rostellifera* Benth.  
— *saligna* Wendl.



- Acacia sclerophylla* Lindl.  
 — *suaveolens* Willd.  
 — *sundra* DC.  
 — *uncinella* Benth.  
 — *vomeriformis* A. Cunn.  
*Albizzia Julibrissin* Durazz.  
 — *lophantha* Benth.  
 — *stipulata* Boiv.  
*Amorpha fruticosa* L.  
*Amphicarpaea monoica* Ell.  
*Arachis hypogaea* L.  
*Astragalus Echinus* DC.  
 \* — *glycyphyllos* L.  
*Baptisia australis* R. Br.  
*Bossiaea heterophylla* Vent.  
 — *scolopendria* Sm.  
*Caesalpinia pulcherrima* Sw.  
*Caragana arborescens* Lam.  
*Carmichaelia stricta* Lehm.  
*Cassia apoucouita* Aubl.  
 — *australis* Reinw.  
 — *bicapsularis* L.  
 — *Chamaecrista* L.  
 — *emarginata* L.  
 — *glauc*a Lam.  
 — *siamea* Lam.  
 — *sop*hera L.  
 — *stipulacea* Sol.  
 — *tora* L.  
*Centrosema brasilianum* Benth.  
*Cercis Siliquastrum* L.  
*Cicer arietinum* L.  
*Clitoria glomerata* Griseb.  
*Colutea arborescens* L.  
*Coronilla coronata* L.  
 \* — *Emerus* L.  
 — *varia* L.  
*Cytisus candicans* Lam.  
 — *Laburnum* L.  
 — *nigricans* L.  
 \* — *scoparius* Link.  
 \* — *sessilifolius* L.  
*Desmodium canadense* DC.  
 — *cinereum* DC.  
*Dioclea Jacquini*ana DC.  
*Dorycnium rectum* Ser.  
*Enterolobium timboüva* Mart.  
*Galega officinalis* L.  
*Gleditschia caspica* Desf.  
 — *triacanthos* L.  
*Glycyrrhiza foetida* Desf.  
 — *glabra* L.  
*Indigofera australis* Willd.  
 — *Gerardiana* R. Grah.  
*Lablab vulgaris* Savi.  
*Lathyrus articulatus* L.  
 — *latifolius* L.  
 — *maritimus* Bigel.  
 — *sativus* L.  
 — *silvestris* L.  
 — *splendens* Kellogg.  
*Leucaena glauca* Benth.  
 \* *Lotus corniculatus* L.  
*Lupinus albus* L.  
*Medicago arborea* L.  
 \* — *lupulina* L.  
 — *sativa* L.  
 — *scutellata* Mill.  
 \* *Melilotus alba* Desr.  
 \* — *italica* Lam.  
 \* — *officinalis* Lam.  
*Mimosa acanthocarpa* Poir.  
 — *pudica* L.  
 — *ramulosa* Benth.  
 — *uraguensis* Hook. et Arn.  
*Ononis spinosa* L.  
*Parkinsonia aculeata* L.  
*Petalostylis labicheoides* R. Br.  
*Phaseolus Hernandezii* Savi.  
 — *multiflorus* Willd.  
 — *vulgaris* L.  
*Pisum sativum* L.  
*Pithecolobium dulce* Benth.  
*Poinciana Gilliesii* Hook.  
*Rhynchosia diffusa* DC.  
 — *phaseoloides* DC.  
 \* *Robinia pseudacacia* L.  
 — — var. *inermis* Jacq.  
 — — var. *tortuosa* Hoffm.  
 — *viscosa* Vent.  
*Sophora japonica* L.  
 — *tetraptera* J. Mill.  
 \* *Spartium junceum* L.  
*Sutherlandia frutescens* R. Br.  
*Swainsona Greyana* Lindl.  
*Tipuana speciosa* Benth.  
 \* *Trifolium angustifolium* L.  
 \* — *pratense* L.  
*Vicia calcarata* Desf.  
 \* — *Cracca* L.  
 — *Faba* L.  
 — *grandiflora* Scop.  
 — *Lens* Coss. et Germ.  
 — *sativa* L.



*Vigna retusa* Walp.  
— *sinensis* Endl.  
— *unguiculata* Walp.  
*Wistaria chinensis* DC.

### Geraniaceae

\* *Geranium lucidum* L.  
\* — *molle* L.  
\* — *nodosum* L.  
— *sanguineum* L.  
*Pelargonium canariense* Willd.  
— *extipulatum* L' Hérít.  
— *grandiflorum* Willd.  
— *papilionaceum* Ait.  
— *radula* L' Hérít.  
— *tomentosum* Jacq.  
— *zonale* L' Hérít.

### Oxalidaceae

*Oxalis corniculata* L.  
— — var. *purpurea* Parl.  
— *flava* L.  
— *hirta* L.  
— *latifolia* H. B. et K.

### Tropaeolaceae

*Tropaeolum majus* L.

### Linaceae

*Linum grandiflorum* Desf.  
— *perenne* L.  
— *usitatissimum* L.

### Zygophyllaceae

*Tribulus terrestris* L.

### Cneoraceae

*Cneorum tricoccon* L.

### Rutaceae

*Aegle marmelos* Corr.  
*Boenninghausenia albiflora* Reichb.  
*Citrus aurantium* L.  
— *deliciosa* Ten.  
— *limonum* Risso.  
— *myrtifolia* Rafn.  
✓ *Clausena Wampi* Oliver.  
*Dictamnus albus* L.  
*Ruta chalepensis* L.  
— *graveolens* L.  
*Xanthoxylum Bungei* Planch.

### Simarubaceae

*Ailanthus glandulosa* Desf.

### Meliaceae

*Melia arguta* DC.  
— *Azedarach* L.

### Polygalaceae

*Polygala bracteolata* L.  
— *butyracea* Heck.  
— *myrtifolia* L.

### Euphorbiaceae

*Acalypha virginica* L.  
*Euphorbia akenocarpa* Guss.  
— *balsamifera* Ait.  
— *geniculata* Orteg.  
— *heterophylla* L.  
— *lathyris* L.  
— *marginata* Pursh.  
\* — *peplus* L.  
— *piscatoria* Ait.  
*Mallotus japonicus* Muell. Arg.  
\* *Mercurialis annua* L.  
*Ricinus communis* L.  
— — var. *sanguineus* Hort.  
— — var. *tunisensis* Desf.  
*Securinega flueggeoides* Muell. Arg.  
— *ramiflora* Muell. Arg.

### Coriariaceae

*Coriaria myrtifolia* L.

### Anacardiaceae

*Pistacia Lentiscus* L.  
*Rhus Cotinus* L.  
— *typhina* L.  
— *verniciifera* DC.  
*Schinus Molle* L.

### Aquifoliaceae

*Ilex Aquifolium* L.

### Celastraceae

*Evonymus europaea* L.  
— *japonica* L. f.  
— — var. *elegantissima* Hort.  
— — var. *marmorata* Hort.

### Staphylaeaceae

*Staphylaea pinnata* L.

### Aceraceae

*Acer campestre* L.  
— *opulifolium* Vill.



- Acer pseudoplatanus* L.  
*Negundo aceroides* Moench.  
 — — var. fol. varieg.  
 — *californicus* Torr. et Gray.

### Sapindaceae

- Aesculus glabra* Willd.  
 — *Hippocastanum* L.  
 — *parviflora* Walt.  
*Atalaya hemiglauc* F. Muell.  
*Cardiospermum halicacabum* L.  
*Cupania tenax* Benth.  
*Dodonaea boroniaefolia* G. Don.  
 — *triquetra* Wendl.  
 — *truncatialis* F. Muell.  
*Koelreuteria paniculata* Laxm.

### Balsaminaceae

- Impatiens amphorata* Edgew.  
 — *Balsamina* L.  
 — *parviflora* DC.  
 — *Roylei* Walp.  
 — *scabrida* DC.

### Rhamnaceae

- Ceanothus americanus* L.  
*Pomaderris lanigera* Sims.  
*Rhamnus Alaternus* L.  
 — *cathartica* L.  
 — *dahurica* Pall.  
 — *infectoria* L.  
 — *wihhor* Luc.  
*Zizyphus Lotus* Lam.  
 — *sativa* Gaertn.

### Vitaceae

- Vitis heterophylla* Thunb.  
 — *indivisa* Willd.  
 — *labrusca* L.  
 — *serjanaefolia* Maxim.  
 — *vinifera* L.

### Tiliaceae

- Entelea arborescens* R. Br.  
*Tilia americana* L.  
 — *platyphylla* Scop.  
 — *tomentosa* Moench.  
 — *vulgaris* Heyne.

### Malvaceae

- Althaea cannabina* L.  
 — *officinalis* L.

- Althaea rosea* Cav.  
 — — var. *sulphurea* Hort.  
*Gossypium herbaceum* L.  
*Hibiscus mutabilis* L.  
 — *roseus* Thore.  
 — *Trionum* L.  
*Kitaibelia vitifolia* Willd.  
*Kosteletzkya hastata* Presl.  
*Lavatera arborea* L.  
*Malope trifida* Cav.  
 \* *Malva Alcea* L.  
 — *crispa* L.  
 — *sylvestris* L.

### Sterculiaceae

- Abroma augusta* L. f.  
*Sterculia foetida* L.  
 — *platanifolia* L. f.  
*Tarrietia Argyrodermon* Benth.

### Theaceae

- Visnea Mocanera* L. f.

### Cuttiferae

- Hypericum Androsaemum* L.  
 — *calycinum* L.  
 — *Kalmianum* L.  
 \* — *montanum* L.  
 \* — *perforatum* L.

### Frankeniaceae

- Frankenia laevis* L.

### Tamaricaceae

- Tamarix gallica* L.  
 — *rosea* Bunge.

### Cistaceae

- Cistus crispus* L.  
 — *ladaniferus* L.  
 — *monspeliensis* L.  
 — *polymorphus* Willk.  
 — *salvifolius* L.  
 — *vaginatus* Dryand.  
*Helianthemum roseum* Mill.  
 \* — *vulgare* Gaertn.

### Violaceae

- Ionidium polygalaefolium* Vent.  
 \* *Viola hirta* L.  
 — *tricolor* L.  
 — — var. *maxima* Hort.



### Passifloraceae

- Passiflora caerulea* L.
- *filamentosa* Cav.
- *Herbertiana* Ker.-Gawl.
- *suberosa* L.
- *vespertilio* L.
- *Walkeri* Wight.

### Loasaceae

- Blumenbachia insignis* Schrad.
- Loasa hispida* L.
- *papaverifolia* H. B. et K.

### Datiscaceae

- Datisca cannabina* L.

### Begoniaceae

- Begonia Evansiana* Andr.
- *semperflorens* Link. et Otto.

### Cactaceae

- Mammillaria dolichocentra* Lem.
- *elongata* Hemsl.
- *minima* Reichb.
- *multiceps* Salm.-Dyck.
- *mutabilis* Schweid.
- *polythele* Mart.
- *pusilla* Sweet.
- *simplex* Haw.
- *tenuis* DC.
- Opuntia Ficus-indica* Mill.
- *fragilis* Haw.
- *glaucescens* Link. et Otto.
- *pseudo-tuna* Salm.-Dyck.
- *vulgaris* Mill.

### Thymelaeaceae

- Daphne Laureola* L.

### Elaeagnaceae

- Elaeagnus glabra* Thunb.
- *hortensis* Bieb.
- *songarica* Fisch.

### Lythraceae

- Cuphea viscosissima* Jacq.
- Lagerstroemia indica* L.
- \* *Lythrum Salicaria* L.
- Nesaea salicifolia* H. B. et K.

### Punicaceae

- Punica Granatum* L.

### Myrtaceae

- Baeckea brevifolia* DC.
- *densifolia* Sm.
- Callistemon coccineus* F. Muell.
- *lanceolatus* Sweet.
- *phoeniceus* Lindl.
- *pinifolius* Sweet.
- *salignus* Sweet.
- — var. *viridiflorus* Sweet.
- *semperflorens* Lodd.
- Calythrix tetragona* Labill.
- Eucalyptus diversicolor* F. Muell.
- *longifolia* Link.
- Eugenia Jambos* L.
- *myrtifolia* Sims.
- Leptospermum flavescens* Sm.
- Melaleuca Leucadendron* L.
- Metrosideros tomentosa* A. Rich.
- Myrtus communis* L.
- — var. *tarentina* Mill.
- Psidium acre* Ten.
- *araça* Raddi.
- *montanum* Sw.

### Oenotheraceae

- Clarkia elegans* Dougl.
- *pulchella* Pursh.
- \* *Epilobium montanum* L.
- Fuchsia globosa* Lindl.
- *procumbens* R. Cunn.
- Gaura biennis* L.
- Oenothera biennis* L.
- *chilensis* D. Dietr.
- *rosea* Ait.
- *stricta* Led.

### Halorrhagidaceae

- Halorrhagis alata* Jacq.

### Araliaceae

- Aralia cachemirica* Decne.
- *californica* S. Wats.
- *cordata* Thunb.
- *spinosa* L.
- Fatsia japonica* Decne et Planch.
- Hedera Helix* L.
- — var. *colchica* C. Koch.
- — var. *fol. varieg.*
- Sciadophyllum Brownii* Spreng.

### Umbelliferae

- Aegopodium Podagraria* L.



- Anthriscus Cerefolium Hoffm.*  
*Apium graveolens L.*  
 — *nodiflorum Reichb. f.*  
*Archangelica officinalis Hoffm.*  
*Bupleurum fruticosum L.*  
 \* — *protractum Hoffm.*  
*Carum atosanguineum Kar. et Kir.*  
 \* *Chaerophyllum aureum L.*  
 — *bulbosum L.*  
 \* — *temulum L.*  
 — *Coriandrum sativum L.*  
 \* *Daucus Carota L.*  
*Eryngium agavifolium Griseb.*  
 — *amethystinum L.*  
 — *Andersonii Lag.*  
 \* — *campestre L.*  
 — *eburnum Decne.*  
 — *Heldreichii Boiss.*  
 — *Oliverianum Delar.*  
 — *pandanifolium Cham. et Schlecht.*  
 — *Sanguisorba Cham. et Schlecht.*  
 — *serbicum Panc.*  
*Ferula Assa-foetida L.*  
 — *gigantea B. Fedtsch.*  
 — *glauca L.*  
*Foeniculum vulgare Mill.*  
 — — *var. dulce Mill.*  
 — — *var. officinale All.*  
*Heracleum panaces L.*  
*Myrrhis odorata Scop.*  
 \* *Pastinaca sativa L.*  
*Petroselinum hortense Hoffm.*  
*Pimpinella Anisum L.*  
 \* *Smyrnum olusatrum L.*  
 \* *Torilis arvensis Link.*

#### Cornaceae

- Aucuba japonica Thunb.*  
*Cornus Amomum Mill.*  
 — *capitata Wall.*  
 — *mas L.*  
 — *sanguinea L.*

#### Ericaceae

- \* *Arbutus Unedo L.*  
*Pieris ovalifolia D. Don*  
*Rhododendron ponticum L.*

#### Myrsinaceae

- Ardisia crenata Sims.*  
*Maesa indica Wall.*  
*Myrsine africana L.*

#### Primulaceae

- \* *Anagallis arvensis L.*  
*Cyclamen latifolium Sibth. et Sm.*  
*Lysimachia atropurpurea L.*  
 — *decurrens Forst. f.*  
 \* — *punctata L.*  
*Primula frondosa Janka.*  
 — *japonica A. Gray.*  
 — *obconica Hance.*  
 — *Sieboldi E. Morr.*  
 — *sinensis Sabine.*  
 — *variabilis Goupil.*

#### Plumbaginaceae

- Armeria alpina Willd.*  
 — *canescens Boiss. .*  
 — *elongata Hoffm.*  
*Plumbago europaea L.*  
 — *larpentae Lindl.*  
 — *micrantha Ledeb.*  
 — *scandens L.*  
*Statice fruticans Webb.*  
 — *speciosa L.*

#### Ebenaceae

- Diospyros virginiana L.*

#### Styracaceae

- Styrax officinale L.*

#### Oleaceae

- Fontanesia phylliraeoides Labill.*  
*Fraxinus excelsior L.*  
 — *Ornus L.*  
*Jasminum flexile Vahl.*  
 — *floribundum R. Br.*  
*Ligustrum japonicum Thunb.*  
 — *Kellerianum Vis.*  
 — *ovalifolium Hassk.*  
 \* — *vulgare L.*  
*Olea europaea L. var sativa Hoffm.*  
*et Link.*  
*Syringa vulgaris L.*

#### Loganiaceae

- Buddleia japonica Linden*  
 — *salvifolia Lam.*  
 — *variabilis Lam.*

#### Gentianaceae

- \* *Chlora perfoliata L.*  
 \* *Erythraea Centaurium Pers.*



*Villarsia parnassifolia* R. Br.

### Apocynaceae

*Amsonia angustifolia* Michx.

— *Tabernaemontana* Walt.

*Nerium Oleander* L.

*Strophanthus dichotomus* DC.

*Trachelospermum Jasminoides* Lem.

### Asclepiadaceae

*Araujia sericifera* Brot.

*Asclepias fruticosa* L.

— *phytolaccoides* Lyon.

— *syriaca* L.

*Vincetoxycum luteum* Hoffm. et Link.

\* — *officinale* Moench.

### Convolvulaceae

*Argyreia splendens* Sweet

\* *Convolvulus arvensis* L.

— *scammonia* L.

— *siculus* L.

— *tricolor* L.

*Ipomoea brasiliensis* Meissn.

— *coccinea* L.

— *purpurea* Roth.

— *superba* G. Don.

— *violacea* L.

### Polemoniaceae

*Collomia grandiflora* Dougl.

*Gilia dianthoides* Endl.

*Loeselia coccinea* G. Don.

*Phlox Drummondii* Hook.

— *paniculata* L.

*Polemonium boreale* Adams.

### Hydrophyllaceae

*Nemophila maculata* Benth.

— *Menziesii* Hook. et Arn.

### Borraginaceae

*Borrago officinalis* L.

*Cerinthe major* L.

*Cynoglossum officinale* L.

*Heliotropium anchusaefolium* Poir.

— *peruvianum* L.

*Macrotomia echioides* Boiss.

\* *Myosotis arvensis* Lam.

*Nonnea rosea* Link.

*Omphalodes linifolia* Moench.

*Symphytum officinale* L.

— *orientale* L.

— *ottomanum* Frivald.

### Verbenaceae

*Callicarpa americana* L.

*Caryopteris Mastacanthus* Schau.

*Duranta Plumieri* Jacq.

*Lantana alba* Mill.

— *Camara* L.

— *crocea* Jacq.

— *indica* Roxb.

— *multiflora* Otto et Dietr.

— *stricta* Sw.

*Lippia nodiflora* Michx.

*Verbena hybrida* Hort.

\* — *officinalis* L.

*Vitex Agnus-castus* L.

### Labiatae

*Ballota nigra* L.

\* *Brunella vulgaris* L.

*Calamintha Clinopodium* Benth.

— *officinalis* Moench.

\* — *parviflora* Lam.

*Coleus Bumei* Benth.

— *lanuginosus* Hochst.

\* *Galeopsis Ladanum* L.

*Hyssopus officinalis* L.

\* *Lamium amplexicaule* L.

\* *Lavandula latifolia* Vill.

— *Spica* L.

*Leonurus Cardiaca* L.

*Marrubium candidissimum* L.

— *vulgare* L.

*Melissa officinalis* L.

*Mentha gentilis* L.

— *piperita* L.

— *Pulegium* L.

— *sylvestris* L.

— *viridis* L.

\* *Micromeria Juliana* Benth.

*Monarda Bradburiana* Beck.

— *didyma* L.

— *punctata* L.

*Nepeta grandiflora* Bieb.

— *italica* L.

— *macrantha* Fisch.

— *tuberosa* L.

*Ocimum Basilicum* L.

*Origanum heracleoticum* L.

— *lirium* Heldr.



*Origanum macrostachyum Hoffm. et Link.*

— *Onites L.*

— *vulgare L.*

*Perilla ocymoides L.*

*Phlomis alpina L.*

— *armeniaca Willd.*

— *chrysophylla Boiss.*

— *ferruginea Ten.*

— *fruticosa L.*

— *samia L.*

— *tuberosa L.*

— *viscosa Poir.*

*Prasium majus L.*

*Rosmarinus officinalis L.*

*Salvia argentea L.*

— *grandiflora Etling.*

— *Sclarea L.*

\* — *verbenaca L.*

— *verticillata L.*

— *viscosa Jacq.*

*Satureja hortensis L.*

— *montana L.*

*Scutellaria baicalensis Georgi.*

— *splendens Link.*

\* *Stachys annua L.*

\* — *arvensis L.*

— *Betonica L.*

— *germanica L.*

— *lanata Jacq.*

\* — *sylvatica L.*

*Teucrium Botrys L.*

— *Chamaedrys L.*

— *fruticans L.*

— *Polium L.*

— *Scorodonia L.*

*Thymus Serpyllum L.*

— *vulgaris L.*

### **Solanaceae**

*Atropa Belladonna L.*

*Capsicum annuum L.*

*Cestrum aurantiacum Lindl.*

— *elegans Schlecht.*

— *Endlicheri Miers*

— *Poeppigii Sendt.*

— *Schottii Sendt.*

— *suberosum Jacq.*

— *viridiflorum Hook.*

*Datura fastuosa L.*

— *inermis L.*

— *metel L.*

*Datura Stramonium L.*

*Hyosciamus albus L.*

— *niger L.*

— *Iochroma Warscewiczii Regel.*

*Lycium chinense Mill.*

— *mediterraneum Dun.*

— *vulgare Dun.*

*Lycopersicum esculentum Mill.*

— — *var. cerasiforme Mill.*

— — *var. maliforme Hort.*

— *pyriforme Dun.*

— *racemigerum Lange*

*Nicandra physaloides Gaertn.*

*Nicotiana longiflora Cav.*

— *plumbaginifolia Viv.*

— *rustica L.*

— *Tabacum L.*

*Nierembergia frutescens Dur.*

*Petunia hybrida Hort.*

*Physalis Alkekengi L.*

— *Fraucheti Mast.*

*Solanum aviculare Ait.*

\* — *Dulcamara L.*

\* — *nigrum L.*

\* — — *var. luteum Mill.*

— *pyracanthum Jacq.*

### **Scrophulariaceae**

*Antirrhinum majus L.*

*Collinsia bicolor Benth.*

\* *Digitalis ferruginea L.*

— *Fontanesii Steud.*

\* — *lutea L.*

— *orientalis Lam.*

— *purpurea L.*

*Gratiola officinalis L.*

\* *Linaria Cymbalaria Mill.*

\* — *vulgaris Mill.*

*Maurandia erubescens A. Gray.*

*Mimulus cardinalis Dougl.*

— *luteus L.*

— *ocellatus Bert.*

*Paulownia imperialis Sieb. et Zucc.*

*Pentstemon barbatus Roth.*

— *campanulatus Willd.*

— *Cobaea Nutt.*

— *coeruleus Nutt.*

— *grandiflorus Fres.*

— *perfoliatus A. Brongn.*

\* *Scrophularia canina L.*

\* — *peregrina L.*

\* *Verbascum sinuatum L.*



- \* *Verbascum Thapsus* L.
- \* *Veronica Anagallis* L.
  - *Andersonii* Lindl. et Paxt.
  - *arborea* J. Buch.
  - *candida* Lodd.
  - *grandis* Fisch.
- \* — *hederaefolia* L.
- *prostrata* L.
- \* — *serpyllifolia* L.
- *spicata* L.

#### Bignoniaceae

- *Bignonia capreolata* L.
- *Tweediana* Lindl.
- Catalpa Bungei* C. A. Mey.
- *speciosa* Warder.
- *Tecoma grandiflora* Loisel.
- *radicans* Juss.

#### Martyniaceae

- Craniolaria annua* L.
- Martynia proboscidea* Glox.

#### Orobanchaceae

- \* *Kopsia ramosa* Dum.
- \* *Orobanche Hederae* Duby.

#### Gesneraceae

- Sinningia speciosa* Hiern.

#### Globulariaceae

- \* *Globularia vulgaris* L.

#### Acanthaceae

- Acanthus mollis* L.
- Calophanes linearis* A. Gray.
- Justicia furcata* Jacq.
- Ruellia Blumei* Steud.
- *strepens* L.
- *tuberosa* L.

#### Plantaginaceae

- \* *Plantago lanceolata* L.
- \* — *major* L.

#### Rubiaceae

- \* *Galium Aparine* L.
- *maritimum* L.
- *rubioides* L.
- Pavetta indica* L.
- \* *Rubia peregrina* L.
- *tinctorum* L.

- \* *Vaillantia muralis* L.

#### Caprifoliaceae

- Lonicera bella* Zabel.
- *Caprifolium* L.
- *gibbosa* Willd.
- *hirsuta* Eaton.
- *involucrata* Banks.
- *japonica* Thunb.
- *microphylla* Willd.
- *Morrowi* A. Gray.
- *orientalis* Lam.
- *pyrenaica* L.
- *Ruprechtiana* Regel.
- *segreziensis* Lavallée.
- *splendida* Boiss.
- *tatarica* L.
- *Xylosteum* L.
- Sambucus Ebulus* L.
- *nigra* L.
- Symphoricarpus orbiculatus* Moench.
- *racemosus* Michx.
- Viburnum Lantana* L.
- *Opulus* L.
- *Tinus* L.

#### Valerianaceae

- Centranthus Calcitrapa* Dufr.
- *ruber* DC.
- Valeriana officinalis* L.
- *Phu* L.

#### Dipsacaceae

- Cephalaria tatarica* Schrad.
- \* *Dipsacus silvestris* Huds.
- Scabiosa atropurpurea* L.
- *lucida* Vill.
- *macedonica* Vis.
- \* — *maritima* L.
- *suaveolens* Desf.

#### Cucurbitaceae

- Benincasa cerifera* Savi.
- \* *Bryonia dioica* Jacq.
- Bryonopsis laciniata* Naud.
- Citrullus Colocynthis* Schrad.
- Cucumis Citrullus* Ser.
- *dudaim* L.
- *Melo* L.
- *Sacleuxii* Hort.
- Cucurbita foetidissima* H. B. et K.
- *maxima* Duchesne.



*Cucurbita Pepo* L.  
 — — var. *aurantia* Willd.  
 — — var. *mitriformis* Hort.  
 — — var. *verrucosa* L.  
*Cyclanthera explodens* Naud.  
 — *pedata* Schrad.  
*Ecballium Elaterium* A. Rich.  
*Lagenaria vulgaris* Ser.  
*Momordica charantia* L.  
 — *involucrata* E. Mey.  
*Sphaerosicyos sphaericus* Hook f.

### Campanulaceae

*Campanula glomerata* L.  
 — *Medium* L.  
 — *pulcherrima* Schrank.  
 — *pyramidalis* L.  
 — *Trachelium* L.  
*Lobelia Erinus* L.  
 — *inflata* L.  
*Trachelium caeruleum* L.  
*Wahlenbergia nutabunda* A. DC.

### Compositae

*Achillea alpina* L.  
 — *crithmifolia* Waldst. et Kit.  
 — *Millefolium* L.  
 — *odorata* L.  
 — *Ptarmica* L.  
 — *Santolina* L.  
 — *santolinoides* Lag.  
 — *sibirica* Ledeb.  
*Actinomeris helianthoides* Nutt.  
 — *squarrosa* Nutt.  
*Ageratum corymbosum* Zucc.  
*Ambrosia artemisifolia* L.  
*Ammobium alatum* R Br.  
*Anthemis nobilis* L.  
 \* — *tinctoria* L.  
 \* *Arctium Lappa* L.  
*Artemisia Abrotanum* L.  
 — *Absinthium* L.  
 — *campestris* L.  
 — *lacinata* Willd.  
 — *maritima* L.  
 — *Siversiana* Ehrh.  
 — *vulgaris* L.  
*Aster acris* L.  
 — *diffusus* Dryand.  
 — *formosissimus* Hort.  
 — *grandiflorus* L.  
 — *longifolius* Lam.

*Aster luxurians* Spreng.  
 — *mutabilis* L.  
 — *novae-angliae* L.  
 — *novi-belgii* L.  
 — *roseus* Bieb.  
 — *sagittifolius* Wedem.  
 — *spectabilis* Dryand.  
 — *versicolor* Willd.  
 \* *Asteriscus spinosus* Gr. et Godr.  
*Balsamita cana* Koch.  
 \* *Bellis perennis* L.  
 — — var. *fl. pl.*<sup>o</sup>  
 \* *Bidens cernuus* L.  
 — *grandiflorus* Balb.  
 — *tripartitus* L.  
*Boltonia asteroides* L' Hérít.  
*Buphthalmum speciosum* Schreb.  
*Calendula officinalis* L.  
 — — var. *fl. pl.*<sup>o</sup>  
*Callistephus hortensis* Cass.  
 \* *Carduus nutans* L.  
 \* *Carlina corymbosa* L.  
*Carthamus tinctorius* L.  
*Cassinia longifolia* R. Br.  
*Centaurea alpina* L.  
 — *argentea* L.  
 — *atropurpurea* Waldst. et Kit.  
 — *calocephala* Willd.  
 — *cirrata* Reichb.  
 — *Cyanus* L.  
 \* — *nigra* L.  
 — *pectinata* L.  
 \* — *solstitialis* L.  
 — *sphaerocephala* L.  
*Chondrilla juncea* L.  
*Chrysanthemum Balsamita* L.  
 — *coronopifolium* Willd.  
 — *flosculosum* L.  
 — *frutescens* L.  
 \* — *Leucanthemum* L.  
 \* — *Myconis* L.  
 — *Parthenium* Bernh.  
 — *praealtum* Vent.  
*Cichorium Intybus* L.  
*Cirsium eriophorus* Roth.  
 \* — *lanceolatus* Scop.  
*Cnicus benedictus* L.  
*Coreopsis auriculata* L.  
 — *cardaminifolia* Torr. et. Gray.  
 — *Drummondii* Torr. et Gray.  
 — *grandiflora* Nutt.  
 — *tinctoria* Nutt.



- Cosmos bipinnatus Cav.*  
*Crepis rubra L.*  
*Cynara cardunculus L.*  
*Dahlia variabilis Desf.*  
*Dimorphotheca pluvialis Moench.*  
*Echinops sphaerocephalus L.*  
\* *Erigeron canadensis L.*  
— *glabellus Nutt.*  
— *Karwinskianus DC.*  
— *macranthus Nutt.*  
— *philadelphicus L.*  
*Eupatorium ageratifolium DC.*  
— *cannabinum L.*  
— *ianthinum Hemsl.*  
— *macrophyllum L.*  
*Gaillardia aristata Pursh.*  
— *grandiflora Hort.*  
*Gnaphalium japonicum Thunb.*  
*Helenium autumnale L.*  
*Helianthus annuus L.*  
— — *var. nanus Hort.*  
— *debilis Nutt.*  
— *strumosus L.*  
— — *var. fl. pl.°*  
*Helichrysum bracteatum Andr.*  
\* — *italicum G. Don.*  
— *orientale Gaertn.*  
*Helipterum roseum Benth.*  
*Hieracium Pilosella L.*  
— *praealtum Vill.*  
*Humea elegans Sm.*  
\* *Hyoseris radiata L.*  
\* *Inula Conyza DC.*  
— *grandiflora Willd.*  
— *montana L.*  
— *oculus-christi L.*  
— *salicina L.*  
— *squarrosa L.*  
*Lactuca perennis L.*  
— *virosa L.*  
*Lepachys pinnatifida Rafn.*  
*Linosyris vulgatis DC.*  
*Matricaria Chamomilla L.*  
*Onopordon Acanthium L.*  
*Othonnopsis cheirifolia Benth. et Hook.*  
*Picris hieracioides L.*
- Polymnia Uvedalia L.*  
\* *Prenanthes purpurea L.*  
*Pulicaria dysenterica Fl. Wett.*  
\* — *vulgaris Gaertn.*  
*Rudbeckia fulgida Ait*  
— *laciniata L.*  
— — *var. fl. pl.°*  
— *maxima Nutt.*  
*Sanvitalia procumbens Lam.*  
*Santolina chamaecyparissus L.*  
— *pectinata Benth*  
— *viridis Willd.*  
*Scorzonera calcitrapifolia Vahl.*  
*Senecio Cineraria DC.*  
— — *var. acanthifolius Kostel.*  
— *cruentus DC.*  
— *gibbosus DC.*  
— *scandens Buch.-Ham.*  
— *subscandens Hochst.*  
\* — *vulgaris L.*  
*Silphium Asteriscus L.*  
— *perfoliatum L.*  
*Solidago canadensis L.*  
— *serotina Ait.*  
— *Virgaurea L.*  
*Stevia Eupatoria Willd.*  
— *Hyssopifolia Phil.*  
— *lanceolata Lag.*  
— *ovata Lag.*  
— *pilosa Lag.*  
*Tagetes lacera T. S. Brandeg.*  
— *lucida Cav.*  
— *patula L.*  
— — *var. fl. pl.°*  
*Tanacetum vulgare L.*  
— — *var. crispum Steud.*  
\* *Taraxacum officinale Wigg.*  
\* *Tragopogon porrifolius L.*  
*Tyrimnus leucographus Cass.*  
\* *Urospermum Dalechampii F. W. Schmidt.*  
*Verbesina virginica L.*  
*Xanthium spinosum L.*  
\* — *strumarium L.*  
*Zinnia elegans Jacq.*  
— *Haageana Regel.*

Senis, mens. Decemb. MCMVIII.

Dr. B. LONGO

Horti Director et Botanices Professor

Dr. F. PERSONÉ Adjutor

A. NANNIZZI

G. PAVOLINI

Hortulanus primarius



ORTO BOTANICO DELLA R. UNIVERSITÀ DI SIENA

---

DELECTUS  
SPORARUM - SEMINUM - FRUCTUUM

Anno MCMX collectorum

QUAE

HORTUS BOTANICUS SENENSIS

PRO

MUTUA COMMUTATIONE OFFERT



SENIS

EX OFFICINA S. BERNARDINI

—  
MCMX



THE UNIVERSITY OF CHICAGO

LECTURES

SPORADIC - SEMI-REGULAR

BY

DR. J. H. VAN LINT





Ac 545  
ORTO BOTANICO DELLA R. UNIVERSITÀ DI SIENA

DELECTUS  
SPORARUM-SEMINUM-FRUCTUUM

Anno MCMX collectorum

QUAE

HORTUS BOTANICUS SENENSIS

PRO

MUTUA COMMUTATIONE OFFERT



MO. BOT. GARDEN  
1911  
SENIS

EX OFFICINA S. BERNARDINI

MCMX







# DELECTUS

## SPORARUM - SEMINUM - FRUCTUUM

Anno MCMX collectorum

quae

## HORTUS BOTANICUS SENENSIS

pro

mutua commutatione offert

Hoc signo \* plantas sponte natas indicamus

### EMBRYOPHYTA ASIPHONOGAMA

#### PTERIDOPHYTA

##### Cyatheaceae

1. *Alsophila australis* R. Br.
2. — *Cooperi* Hook.
3. *Cyathea medullaris* Sw.
4. *Dicksonia regalis* Baker.

##### Polypodiaceae

5. \* *Adiantum capillus Veneris* L.
6. — *gracillimum* Moore.
7. — *pedatum* L.
8. — *tenerum* Sw.
9. *Aspidium aculeatum* Sw.
10. — *falcatum* Sw.
11. \* *Asplenium Adiantum nigrum* L.
12. \* — *filix-foemina* Bernh.
13. — *marinum* L.
14. — *nidus* L.
15. — *Ruta muraria* L.
16. — *striatum* L.
17. \* — *trichomanes* L.
18. — *viviparum* Presl.
19. *Blechnum brasiliense* Desv.
20. — *spicant* With.
21. \* *Ceterach officinarum* Willd.
22. *Davallia pyxidata* Cav.
23. *Doodia caudata* R. Br.

24. — *linearis* J. Smith.
25. — *media* R. Br.
26. *Gymnogramme argentea* Mett.
27. — *chrysophylla* Kaulf.
28. *Nephrodium cristatum* Mich.
29. — *filix-mas* Rich.
30. *Nephrolepis exaltata* Schott.
31. *Platycerium alcicorne* Desv.
32. *Polypodium aureum* L.
33. — *crassifolium* L.
34. — *diversifolium* Sw.
35. \* — *vulgare* L.
36. *Pteris aquilina* L.
37. — *cretica* L. var. *albo-lineata* Bot. Mag.
38. — *serrulata* L. f.
39. — — var. *cristata* Veitch.
40. — *tricolor* Linden.
41. *Scolopendrium vulgare* Sm.

##### Schizaeaceae

42. *Aneimia phyllitidis* Sw.

##### Osmundaceae

43. \* *Osmunda regalis* L.

##### Marsiliaceae

44. *Marsilia Brownei* Hanst.
45. — *macropus* Engelm.
46. — *quadrifolia* L.



## Salviniaceae

47. *Azolla caroliniana* Willd. (pl. viv.)
48. *Salvinia auriculata* Aubl. (pl. viv.)

## EMBRYOPHYTA SIPHONOGAMA

## GYMNOSPERMAE

### Taxaceae

49. *Taxus baccata* L.

### Pinaceae

50. *Abies alba* Mill.
51. — *Nordmanniana* Spach.
52. — *pinsapo* Boiss.
53. *Callitris quadrivalvis* Vent.
54. *Cedrus deodara* Loud.
55. *Chamaecyparis Lawsoniana* Parl.
56. *Cryptomeria elegans* Veitch.
57. — *japonica* D. Don.
58. *Cupressus Benthami* Endl.
59. — *elegans* Hort.
60. — *funebis* Endl.
61. — *glauca* Lam.
62. — *Goveniana* Gord.
63. — *macrocarpa* Hartw.
64. — *sempervirens* L.
65. — — var. *horizontalis* Mill.
66. — *torulosa* D. Don.
67. \* *Juniperus communis* L.
68. — *Oxycedrus* L.
69. \* — *phoenicea* L.
70. — *Sabina* L.
71. — *virginiana* L.
72. *Libocedrus decurrens* Torr.
73. *Picea alba* Link.
74. — *excelsa* Link.
75. — *Morinda* Link.
76. *Pinus halepensis* Mill.
77. — *mughus* L.
78. \* — *pinaster* Sol.
79. — *pinea* L.
80. — *strobis* L.
81. *Sequoia sempervirens* Endl.
82. *Thuja occidentalis* L.
83. — *orientalis* L.

## ANGIOSPERMAE

## MONOCOTYLEDONEAE

### Typhaceae

84. *Typha angustifolia* L.
85. \* — *latifolia* L.

### Sparganiaceae

86. *Sparganium ramosum* Curt.

### Alismataceae

87. *Alisma Plantago* L.
88. *Damasonium stellatum* Thuill.
89. *Sagittaria montevidensis* Cham. et Schlecht.

### Gramineae

90. \* *Aegylops ovata* L.
91. \* *Agropyrum repens* Beauv.
92. \* *Agrostis alba* L.
93. \* — *vulgaris* With.
94. *Alopecurus arundinaceus* Poir.
95. \* — *bulbosus* With.
96. — *pratensis* L.
97. *Ampelodesma tenax* Link.
98. \* *Andropogon Ischaemon* L.
99. *Anthistiria gigantea* Cav.
100. *Anthoxanthum odoratum* L.
101. *Arundinaria falcata* Nees.
102. *Asperella hystrix* Humb.
103. \* *Avena fatua* L.
104. — *sativa* L.
105. \* *Brachypodium pinnatum* Beauv.
106. \* *Briza maxima* L.
107. — *media* L.
108. \* — *minor* L.
109. *Bromus erectus* Huds.
110. — *macrostachys* Desf.
111. \* — *mollis* L.
112. \* — *sterilis* L.
113. — *unioloides* H. B. et K.
114. *Calamagrostis arundinacea* Roth.
115. *Cenchrus echinatus* L.
116. *Coix Lacryma-Jobi* L.
117. *Cortaderia argentea* Stapf.
118. — — var. *rosea* Hort.



119. \* *Cynodon Dactylon Pers.*
120. \* *Dactylis glomerata L.*
121. \* *Digitaria debilis Willd.*
122. \* — *sanguinalis Scop.*
123. *Elymus europaeus L.*
124. — *canadensis L.*
125. \* *Eragrostis poaeoides Beauv.*
126. \* — — *var. megastachya Link.*
127. \* *Festuca elatior L.*
128. \* — *ovina L.*
129. — *rubra L.*
130. — *silvatica Vill.*
131. *Gastridium australe Beauv.*
132. *Graphephorum arundinaceum  
Asch.*
133. *Holcus lanatus L.*
134. *Hordeum distichum L.*
135. — *hexastichum L.*
136. \* — *murinum L.*
137. — *vulgare L.*
138. *Lolium pereune L.*
139. \* — *temulentum L.*
140. *Lygeum Spartum Loeft.*
141. \* *Melica ciliata L.*
142. — *nutans L.*
143. \* — *uniflora Retz.*
144. *Miscanthus sinensis Anders.*
145. — — *var. zebrinus Hort.*
146. *Oryza sativa L.*
147. *Panicum californicum Benth.*
148. \* — *crus-galli L.*
149. — *miliaceum L.*
150. — *plicatum Lam.*
151. *Phalaris arundinacea L.*
152. \* *Phleum pratense L.*
153. \* *Phragmites communis Trin.*
154. *Poa cenisia All.*
155. — *pratensis L.*
156. — *violacea Bell.*
157. *Polypogon littoralis Sm.*
158. \* *Sclerochloa rigida Beauv.*
159. *Secale cereale L.*
160. \* *Setaria glauca L.*
161. — *italica L.*
162. \* — *verticillata Beauv.*
163. \* — *viridis Beauv.*
164. *Sorghum vulgare Pers.*
165. — — *var. cafer. Ard.*

166. — — *var. cernuum Host.*
167. — — *var. saccharatum Mönk.*
168. *Tripsacum dactyloides L.*
169. *Triticum compactum Host.*
170. — *compositum L.*
171. — *dicoccum L.*
172. — *durum Desf.*
173. — *monococcum L.*
174. — *polonicum L.*
175. — *spelta L.*
176. — *turgidum L.*
177. — *vulgare Vill.*
178. *Uniola latifolia Michx.*
179. *Zea curagua Molina.*
180. — *mays L.*
181. — — *var. americana Mill.*
182. — — *var. rubra Hort.*
183. — — *var. saccharata Sturt.*
184. — — *var. translucens Hort.*
185. — — *var. tricolor Hort.*
186. — — *var. tunicata Sturt.*
187. — — *var. variegata Hort.*
188. — *rostrata Bonaf.*

### Cyperaceae

189. *Carex elongata L.*
190. — *foetida All.*
191. — *Grayii Carey.*
192. — *japonica Thunb.*
193. — *nitida Host.*
194. \* — *pendula Huds.*
195. — *riparia Curt.*
196. *Cyperus Eragrostis Vahl.*
197. — *glomeratus L.*
198. \* — *longus L.*
199. — *Papyrus L.*
200. *Isolepis tenella Kunth.*
201. *Scirpus Holoschoenus L.*
202. \* — *lacuster L.*

### Palmae

203. *Archontophoenix Cunningh-  
amii H. Wendl et Drude.*
204. *Chamaerops humilis L.*
205. *Phoenix dactylifera L.*
206. *Trachycarpus excelsa H.  
Wendl.*



## Araceae

207. *Amorphophallus bulbifer* *Bl.*  
(bulb.)  
208. — *Rivieri Dur.* (bulb.)  
209. \* *Arum italicum* *L.*

## Lemnaceae

210. *Lemna minor* *L.* (pl. viv.)

## Bromeliaceae

211. *Aechmea fulgens* *Brongn.*  
212. *Billbergia pallidiflora* *Liebm.*  
213. — *pyramidalis Lindl.*  
214. — *speciosa Thunb.*  
215. *Pitcairnia maidifolia* *Decne.*  
216. — *xanthocalyx Mart.*

## Commelinaceae

217. *Commelina deficiens* *Herb.*  
218. *Tinantia fugax* *Scheidw.*  
219. *Tradescantia Crassula* *L.*  
220. — *subaspera Ker-Gawl.*  
221. — *virginiana L.*

## Pontederiaceae

222. *Pontederia cordata* *L.*

## Juncaceae

223. \* *Juncus articulatus* *L.*  
224. \* — *effusus L.*  
225. \* *Luzula Forsteri* *DC.*  
226. \* — *nivea DC.*

## Liliaceae

227. *Albuca altissima* *Dryand.*  
228. — *aurea Jacq.*  
229. — *caudata Jacq.*  
230. \* *Allium ampeloprasum* *L.*  
231. — *carinatum L.* (bulb.)  
232. — *Cepa L.* (bulb.)  
233. — *fistulosum L.* (bulb.)  
234. — *moschatum L.*  
235. — *narcissiflorum Vill.*  
236. \* — *neapolitanum Cyr.*  
237. — *nutans L.*  
238. — *odorum L.*  
239. — *Porrum L.*

240. — *sativum L.* (bulb.)  
241. — — var. *Ophioscorodon*  
*G. Don.* (bulb.)  
242. — *Schoenoprasum L.*  
243. — *subhirsutum L.*  
244. *Apiera spiralis Baker.*  
245. *Asparagus plumosus Baker.*  
246. — *officinalis L.*  
247. \* — *tenuifolius Lam.*  
248. *Asphodelus fistulosus L.*  
249. — *ramosus L.*  
250. *Bulbine semibarbata Haw.*  
251. *Chlorophytum elatum R. Br.*  
252. — *nepalense Baker.*  
253. — *Sternbergianum Steud.*  
254. *Colchicum autumnale L.*  
255. *Convallaria majalis L.*  
256. — — var. *rubra Hort.*  
257. *Cordyline Baueri Hook. f.*  
258. — *stricta Endl.*  
259. — *terminalis Kunth.*  
260. *Danaë Laurus Medic.*  
261. *Echeandia eleutherandra C.*  
*Koch.*  
262. — *terniflora Orteg.*  
263. *Eucomis punctata L' Hèrit.*  
264. — *regia Ait.*  
265. — *undulata Ait.*  
266. *Funkia ovata Spreng.*  
267. — *Sieboldiana Hook.*  
268. *Gasteria nigricans Duval.*  
269. — *verrucosa Duval.*  
270. *Gloriosa superba L.*  
271. *Haworthia fasciata Haw.*  
272. — *margaritifera Haw.*  
273. — *radula Haw.*  
274. *Hyacinthus spicatus Sibth. et*  
*Sm.*  
275. *Liriope graminifolia Baker.*  
276. \* *Muscari comosum Mill.*  
277. — *moschatum Willd.*  
278. \* — *racemosum Mill.*  
279. *Nothoscordum fragrans Kunth.*  
280. *Ornithogalum caudatum Jacq.*  
281. — *comosum Mill.*  
282. — *narbonense L.*  
283. \* — *umbellatum L.*  
284. \* *Paris quadrifolia L.*



285. \* *Polygonatum multiflorum* *All.*  
 286. *Puschkinia scilloides* *Adams.*  
 287. *Rohdea japonica* *Ker-Gawl.*  
 288. \* *Ruscus aculeatus* *L.*  
 289. *Scilla hispanica* *Mill.*  
 290. — *hyacinthoides* *L.*  
 291. — *lilio-hyacinthus* *L.*  
 292. — *lusitanica* *L.*  
 293. — *peruviana* *L.*  
 294. \* *Smilax aspera* *L.*  
 295. — *australis* *R. Br.*  
 296. *Tulipa silvestris* *L.*  
 297. *Urginea altissima* *Baker.*  
 298. — *maritima* *Baker.*  
 299. *Veratrum album* *L.*  
 300. — *nigrum* *L.*  
 301. *Yucca aloifolia* *L.*

### Amaryllidaceae

302. *Alstroemeria ligtu* *L.*  
 303. *Olivia miniata* *Regel.*  
 304. *Galanthus nivalis* *L.*  
 305. *Hippeastrum reticulatum* *Herb.*  
 306. — *striatifolium* *Herb.*  
 307. *Narcissus cupularis* *Bert.*  
 308. *Zephyranthes Atamasco* *Herb.*  
 309. — *candida* *Herb.*  
 310. — *carinata* *Herb.*  
 311. — *lilacina* *Liebm.*

### Dioscoreaceae

312. *Dioscorea alata* *L.* (bulb.)  
 313. — *Batatas* *Decne* (bulb.)  
 314. — *bulbifera* *L.* (bulb.)  
 315. — *cayennensis* *Lam.* (bulb.)  
 316. — *Decaisneana* *Carr.* (bulb.)  
 317. — *divaricata* *Blanco* (bulb.)  
 318. — *japonica* *Thunb.* (bulb.)  
 319. — *oppositifolia* *L.* (bulb.)  
 320. — *sativa* *L.* (bulb.)  
 321. — *septemloba* *Thunb.* (bulb.)  
 322. \* *Tamus communis* *L.*

### Iridaceae

323. *Belamcanda punctata* *Moench.*  
 324. *Freesia refracta* *Klatt.*  
 325. *Gladiolus gandavensis* *Van Houtt.*

326. — *segetum* *Ker-Gawl.*  
 327. *Herbertia pulchella* *Sweet.*  
 328. *Iris atomaria* *Bess.*  
 329. — *coelestina* *Sweet.*  
 330. \* — *foetidissima* *L.*  
 331. — *fulva* *Ker-Gawl.*  
 332. — *Gueldenstaedtiana* *Lepech.*  
 333. — *japonica* *Thunb.*  
 334. — *junceae* *Poir.*  
 335. — *missouriensis* *Nutt.*  
 336. — *prismatica* *Pursh.*  
 337. — *pseudo-acorus* *L.*  
 338. — *reticulata* *Bieb.*  
 339. — *squalens* *L.*  
 340. — *tuberosa* *L.*  
 341. — *venusta* *Booth.*  
 342. — *versicolor* *L.*  
 343. *Lapeyrousia cruenta* *Benth.*  
 344. *Sisyrinchium chilense* *Hook.*  
 345. — *iridifolium* *H. B. et K.*  
 346. — *striatum* *Smith.*

### Zingiberaceae

347. *Alpinia calcarata* *Rose.*  
 348. *Globba bulbifera* *Roxb.* (bulb.)  
 349. — *marantina* *L.* (bulb.)  
 350. — *Schomburgkii* *Hook.f.* (bulb.)  
 351. *Hedychium coccineum* *Buch-Ham.*  
 352. — *speciosum* *Wall.*

### Cannaceae

353. *Canna coccinea* *Mill.*  
 354. — *discolor* *Lindl.*  
 355. — *hybrida* *Hort.*  
 356. — *indica* *L.*  
 357. — *lutea* *Mill.*  
 358. — *musaefolia* *Hort.*  
 359. — *Nova Caledoniae* *Hort.*  
 360. — *paniculata* *Ruiz. et Pav.*

### Marantaceae

361. *Maranta arundinacea* *L.*

### Orchidaceae

362. \* *Epipactis latifolia* *All.*  
 363. \* *Limodorum abortivum* *Sic.*  
 364. \* *Listera ovata* *R. Br.*



365. \* *Orchis maculata* L.  
 366. \* — *militaris* L.  
 367. \* — *morio* L.  
 368. *Platanthera bifolia* Rich.

## DICOTYLEDONEAE

### Casuarinaceae

369. *Casuarina distyla* Vent.  
 370. — *glaucæ* Sieber.  
 371. — *nana* Sieber.

### Saururaceae

372. *Houttuynia cordata* Thunb.

### Juglandaceae

373. *Juglans nigra* L.  
 374. — *regia* L.  
 375. *Platycarya strobilacea* Sieb. et Zucc.  
 376. *Pterocarya caucasica* C. A. Mey.

### Betulaceae

377. *Alnus cordata* Desf.  
 378. \* — *glutinosa* L.  
 379. *Betula alba* L.  
 380. \* *Carpinus betulus* L.  
 381. *Corylus avellana* L.  
 382. — *ferox* Wall.  
 383. — *rostrata* Ait.  
 384. — *tubulosa* Willd.  
 385. \* *Ostrya carpinifolia* Scop.

### Fagaceae

386. *Castanea sativa* Mill.  
 387. *Quercus Ballota* Desf.  
 388. — *cerris* L.  
 389. — *Ilex* L.  
 390. — *pedunculata* Ehrh.  
 391. — *sessiliflora* Ehrh.  
 392. — *suber* L.

### Ulmaceae

393. *Celtis occidentalis* L.  
 394. — *Tournefortii* Lam.

395. *Ulmus americana* L.  
 396. — *campestris* L.

### Moraceae

397. *Cannabis sativa* L.  
 398. — — var. *indica* Lam.  
 399. *Dorstenia contrajerva* L.  
 400. *Humulus japonicus* Sieb. et Zucc.  
 401. — *Lupulus* L.  
 402. *Maclura aurantiaca* Nutt.  
 403. *Morus alba* L. var. *cucullata* Bonaf.  
 404. — *nigra* L. v. *laciniata* Mill.

### Urticaceae

405. *Boehmeria nivea* Gaudich.  
 406. — *biloba* Wedd.  
 407. *Laportea canadensis* Gaudich.  
 408. \* *Parietaria officinalis* L.  
 409. \* — — var. *erecta* M. et K.  
 410. \* — — var. *judaica* L.  
 411. *Pipturus argenteus* Wedd.  
 412. *Ponzolzia indica* Gaudich.  
 413. \* *Urtica dioica* L.

### Santalaceae

414. \* *Osyris alba* L.

### Loranthaceae

415. \* *Viscum album* L.

### Aristolochiaceae

416. *Aristolochia fimbriata* Cham.

### Polygonaceae

417. *Fagopyrum cymosum* Meissn.  
 418. — *esculentum* Moench.  
 419. *Muehlenbeckia platyclada* Meissn.  
 420. \* *Polygonum aviculare* L.  
 421. \* — *Convolvulus* L.  
 422. — *lanigerum* R. Br.  
 423. \* — *lapathifolium* L.  
 424. — *orientale* L.  
 425. — *sachalinense* F. Schmidt.  
 426. *Rheum crassinervium* Fisch.  
 427. — *hybridum* Murr.



428. — leucorrhizum *Pall.*  
 429. — officinale *Baill.*  
 430. — palmatum *L.*  
 431. *Rumex alpinus L.*  
 432. \* — aquaticus *L.*  
 433. — maximus *Schreb.*  
 434. — obtusifolius *L.*  
 435. — salicifolius *Weinm.*  
 436. \* — sanguineus *L.*

### Chenopodiaceae

437. *Atriplex hastatum L.*  
 438. — hortense *L.*  
 439. *Beta vulgaris L.*  
 440. *Boussingaultia baselloides H. B. et K. (tub.)*  
 441. \* *Chenopodium album L.*  
 442. — ambrosioides *L.*  
 443. \* — hybridum *L.*  
 444. — murale *L.*  
 445. — polyspermum *L.*  
 446. — quinoa *Willd.*  
 447. *Hablitzia tamnoides Bieb.*  
 448. *Kochia scoparia Schrad. var. trichophila Stapf.*  
 449. *Rhagodia hastata R. Br.*  
 450. — livifolia *R. Br.*  
 451. — spinescens *R. Br.*

### Amarantaceae

452. *Achyranthes aspera L.*  
 453. *Alternanthera procumbens Roem et Schult.*  
 454. \* *Amarantus albus L.*  
 455. \* — ascendens *Lois.*  
 456. — aureus *F. G. Dietr.*  
 457. — caudatus *L.*  
 458. — — var. flagelliformis *Hort.*  
 459. — — var. luteus *Hort.*  
 460. — gangeticus *L.*  
 461. — paniculatus *L.*  
 462. — — var. nobilis *Hort.*  
 463. — — var. pyramidatus *Hort.*  
 464. \* — retroflexus *L.*  
 465. — salicifolius *Veitch.*  
 466. — tricolor *L.*  
 467. *Celosia cristata L.*

468. — — var. magnifica *Hort.*  
 469. *Gomphrena globosa L. var. alba Hort.*  
 470. — — var. carnea *Hort.*  
 471. — — var. rubra *Hort.*  
 472. — Haageana *Klotzsch.*

### Nyctaginaceae

473. *Mirabilis dichotoma L.*  
 474. — Jalapa *L. pl. var.*  
 475. — longiflora *L.*  
 476. *Oxybaphus glabrifolius Vahl.*

### Cynocrambaceae

477. *Theligonum Cynocrambe L.*

### Phytolaccaceae

478. *Phytolacca decandra L.*  
 479. *Rivina humilis L.*

### Aizoaceae

480. *Mesembrianthemum cordifolium L. f.*  
 481. — cruciatum *Haw.*  
 482. — crystallinum *L.*  
 483. — deltoides *L.*  
 484. — pustulatum *Haw.*  
 485. — Salmii *Haw.*

### Portulacaceae

486. *Anacampseros arachnoides Sims.*  
 487. — Telephiastrum *DC.*  
 488. *Portulaca Gilliesii Hook.*  
 489. — oleracea *L.*  
 490. — — var. sativa *Haw.*  
 491. *Talinum purpureum Fisch.*

### Caryophyllaceae

492. \* *Arenaria serpyllifolia L.*  
 493. \* *Cerastium glomeratum Thuill.*  
 494. *Cucubalus baccifer L.*  
 495. *Dianthus atrorubens All.*  
 496. — banaticus *Heuff.*  
 497. \* — Carthusianorum *L.*  
 498. — Caryophyllus *L. var. fl. pl.*  
 499. — chinensis *L.*



500. — *petraeus Waldst. et Kit.*  
 501. — *plumarius L.*  
 502. — *superbus L.*  
 503. \* *Lychnis alba Mill.*  
 504. — *chalcedonica L.*  
 505. \* — *flos cuculi L.*  
 506. — *Viscaria L.*  
 507. *Saponaria calabrica Guss.*  
 508. — *officinalis L.*  
 509. *Silene Cucubalus Wibel.*  
 510. — *Drummondii Hook.*  
 511. — *echinata Otth.*  
 512. — *Friwaldskyana Hampe.*  
 513. — *Lerchenfeldiana Baumg.*  
 514. — *ornata Ait.*  
 515. — *pendula L.*  
 516. — *reticulata Desf.*  
 517. — *stylosa Bunge.*  
 518. — *vesiculifera J. Gay.*  
 519. — *Zawadzkii Herb.*  
 520. \* *Stellaria media Cyr.*  
 521. \* *Tunica prolifera Scop.*  
 522. \* — *Saxifraga Scop.*

### Nymphaeaceae

523. *Nuphar luteum Sibth. et Sm.*  
 524. *Nymphaea alba L.*

### Ranunculaceae

525. *Aconitum Lycoctonum L.*  
 526. — *Napellus L.*  
 527. *Adonis aestivalis L.*  
 528. — *autumnalis L.*  
 529. — *vernalis L.*  
 530. *Anemone coronaria L.*  
 531. — *pratensis L.*  
 532. — *Pulsatilla L.*  
 533. *Aquilegia alpina L.*  
 534. — *californica A. Gray.*  
 535. — *canadensis L.*  
 536. — *formosa Fisch.*  
 537. — *fragrans Benth.*  
 538. — *glandulosa Fisch.*  
 539. — *grata Maly.*  
 540. — *Haenkeana Koch.*  
 541. — *leptoceras Fisch. et Mey.*  
 542. — *pyrenaica DC.*

543. — *sibirica Lam.*  
 544. — *Skinneri Hook.*  
 545. — *vulgaris L.*  
 546. — — *var. carnea Hort.*  
 547. — — *var. elegantissima Hort.*  
 548. — — *var. fl. pl.<sup>o</sup>*  
 549. *Clematis aristata R. Br.*  
 550. \* — *flammula L.*  
 551. \* — — *var. maritima Lam.*  
 552. — *heracleaefolia DC.*  
 553. — *integrifolia L.*  
 554. — *recta L.*  
 555. — *Viorna L.*  
 556. \* — *vitalba L.*  
 557. *Delphinium ajacis L.*  
 558. — *californicum Torr. et Gray.*  
 559. \* — *Consolida L.*  
 560. — *formosum Boiss. et Hent.*  
 561. — *Pylzowi Maxim.*  
 562. — *Requienii DC.*  
 563. — *Staphysagria L.*  
 564. — *tricolor Bernh.*  
 565. *Eranthis hyemalis Salisb.*  
 566. *Helleborus niger L.*  
 567. \* — *viridis L.*  
 568. \* *Nigella damascena L.*  
 569. *Paeonia corallina Retz.*  
 570. — *Moutan Sims.*  
 571. — *officinalis L.*  
 572. — *peregrina Mill.*  
 573. — *tenuifolia L.*  
 574. *Ranunculus abortivus L.*  
 575. — *acris L.*  
 576. — *alpestris L.*  
 577. — *asiaticus L.*  
 578. — *grandiflorus L.*  
 579. — *repens L.*  
 580. — *sceleratus L.*  
 581. — *serbicus Vis.*  
 582. \* *Thalictrum aquilegifolium L.*  
 583. — *minus L.*  
 584. \* — *angustifolium L.*  
 585. *Trollius europaeus L.*

### Berberidaceae

586. *Berberis Aquifolium Pursh.*  
 587. — *Bealei Fortune.*  
 588. — *spathulata Schrad.*



589. — *Thunbergii* DC.  
590. — *vulgaris* L.  
591. *Nandina domestica* Thunb.

### Magnoliaceae

592. *Liriodendron Tulipifera* L.  
593. *Magnolia yulan* Desf.

### Calycanthaceae

594. *Calycanthus occidentalis* Hook.  
et Arn.  
595. *Chimonanthus fragrans* Lindl.

### Lauraceae

596. *Laurus nobilis* L.  
597. *Persea indica* Spreng.

### Papaveraceae

598. *Argemone mexicana* L.  
599. *Bocconia frutescens* L.  
600. *Chelidonium majus* L.  
601. — — var. fl. pl.  
602. *Eschscholzia californica* Cham.  
603. *Fumaria capreolata* L.  
604. \* — *officinalis* L.  
605. *Glaucium corniculatum* Curt.  
606. \* — *squamigerum* Kar. et Kir.  
607. *Hypecoum procumbens* L.  
608. *Papaver Argemone* L.  
609. — *orientale* L.  
610. — *rhoeas* L.  
611. — — var. fl. pl.  
612. — *somniferum* L.  
613. — — var. *album* Mill.  
614. — — var. *setigerum* DC.  
615. — — var. fl. pl.  
616. — *splendidissimum* Boiss.  
617. *Platystemon californicus* Benth.

### Capparidaceae

618. *Capparis rupestris* Sibth. et Sm.  
619. *Cleome arborea* H. B. et K.  
620. — *candelabrum* Sims.  
621. — *gigantea* L.  
622. — *graveolens* Rafin.  
623. — *serrata* Jacq.

624. — *speciosissima* Deppe.  
625. — *spinosa* Jacq.  
626. — *violacea* L.  
627. *Gynandropsis pentaphylla* DC.

### Cruciferae

628. *Alyssum alpestre* L.  
629. \* — *campestre* L.  
630. — *incanum* L.  
631. — *mutabile* Vent.  
632. — *sinuatum* L.  
633. — *tortuosum* Rupr.  
634. *Arabis albida* Stev.  
635. \* — *glabra* Bernh.  
636. \* — *Thaliana* L.  
637. *Barbarea vulgaris* R. Br.  
638. *Brassica nigra* Koch.  
639. — *oleracea* L.  
640. — *rapa* L.  
641. — *Sinapistrum* Boiss.  
642. \* *Bunias Erucago* L.  
643. \* *Cakile maritima* Scop.  
644. \* *Capsella Bursa-pastoris* Medic.  
645. \* *Cardamine hirsuta* L.  
646. *Cheiranthus Cheiri* L.  
647. *Cochlearia officinalis* L.  
648. *Coronopus didymus* Sm.  
649. \* *Draba muralis* L.  
650. *Erysimum Perofskianum* Fisch.  
et Mey.  
651. *Farsetia clypeata* R. Br.  
652. *Hesperis fragrans* Fisch.  
653. — *matronalis* R. Br.  
654. *Iberis amara* L.  
655. — *pectinata* Boiss.  
656. — *pinnata* L.  
657. — *semperflorens* L.  
658. — *umbellata* L.  
659. *Ionopsidium acaule* Reichb.  
660. *Isatis microcarpa* Gay.  
661. — *tinctoria* L.  
662. \* *Lepidium Iberis* L.  
663. — *latifolium* L.  
664. *Lunaria annua* L.  
665. \* — *rediviva* L.  
666. *Malcolmia maritima* R. Br.  
667. *Matthiola incana* R. Br.  
668. *Nasturtium officinale* R. Br.



669. *Raphanus sativus* L.  
 670. *Sinapis alba* L.  
 671. *Sisymbrium austriacum* Jacq.  
 672. — *Sophia* L.  
 673. \* — *Zanonii* J. Gay  
 674. \* *Thlaspi arvense* L.  
 675. \* — *perfoliatum* L.

### Resedaceae

676. *Reseda lutea* L.  
 677. — *luteola* L.  
 678. — *odorata* L.

### Crassulaceae

679. *Bryophyllum calycinum* Salisb.  
 680. *Cotyledon gibbiflora* Moç. et Sess.  
 681. — *glauca* Baker.  
 682. — *horizontalis* Guss.  
 683. — *nodulosa* Baker.  
 684. — *orbiculata* L.  
 685. — *pulverulenta* Baker.  
 686. — *splendens* Hort.  
 687. — *Umbilicus* L.  
 688. *Crassula obvallata* L.  
 689. *Kalanchoë grandiflora* A. Rich.  
 690. \* *Sedum dasyphyllum* L.  
 691. — *maximum* Sut.  
 692. — *oppositifolium* Sims.  
 693. — *populifolium* Pall.  
 694. — *rupestre* L.  
 695. — *Telephium* L.

### Saxifragaceae

696. *Cuttsia viburnea* F. Muell.  
 697. *Deutzia scabra* Thunb.  
 698. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
 699. *Francoa appendiculata* Cav.  
 700. *Philadelphus coronarius* L.  
 701. — *Gordonianus* Lindl.  
 702. — *grandiflorus* Willd.  
 703. — *hirsutus* Nutt.  
 704. — *inodorus* L.  
 705. — *nivalis* Hort.  
 706. *Ribes americanum* Mill.  
 707. — *Grossularia* L.  
 708. — *nigrum* L.

709. — *prostratum* L' Hérít.  
 710. — *rubrum* L.  
 711. — *sanguineum* Pursh.  
 712. — *Schlechtendalii* Lange.  
 713. — *triste* Pall.  
 714. *Saxifraga sarmentosa* L. f.

### Pittosporaceae

715. *Pittosporum bicolor* Hook.  
 716. — *eriocarpum* Royle.  
 717. — *tobira* Dryand.  
 718. — *undulatum* Vent.  
 719. *Sollya heterophylla* Lindl.

### Cunoniaceae

720. *Cunonia capensis* L.

### Platanaceae

721. *Platanus orientalis* L.

### Rosaceae

722. \* *Agrimonia eupatoria* L.  
 723. *Amelanchier canadensis* Medic  
 724. *Cotoneaster acuminata* Lindl.  
 725. — *bacillaris* Wall.  
 726. — *buxifolia* Wall.  
 727. — *latifolia* Hort.  
 728. \* — *Piracantha* Spach.  
 729. — *rotundifolia* Wall.  
 730. — *Simonsii* Baker.  
 731. *Crataegus Azarolus* L.  
 732. \* — *Oxyacantha* L.  
 733. *Eriobotrya japonica* Lindl.  
 734. *Exochorda grandiflora* Lindl.  
 735. *Mespilus germanica* L.  
 736. *Photinia serrulata* Lindl.  
 737. *Physocarpus amurensis* Maxim.  
 738. — *opulifolius* Rafin.  
 739. \* *Pirus Aucuparia* Ehrh.  
 740. \* — *communis* L.  
 741. — *Cydonia* L.  
 742. — *domestica* Ehrh.  
 743. — *japonica* Thunb.  
 744. — *Malus* L.  
 745. — *prunifolia* Willd.  
 746. \* — *torminalis* Ehrh.  
 747. *Potentilla argentea* L.



748. \* *Poterium Sanguisorba* L.  
 749. *Prunus Amygdalus* Stokes.  
 750. — *armeniaca* L.  
 751. — *avium* L.  
 752. — *caroliniana* Ait.  
 753. — *Cerasus* L.  
 754. — *domestica* L.  
 755. — *Laurocerasus* L.  
 756. — *lusitanica* L.  
 757. — *mahaleb* L.  
 758. — *padus* L.  
 759. — *Persica* Stokes.  
 760. *Rhodotypos kerrioides* Sieb. et Zucc.  
 761. *Rosa indica* L.  
 762. — *montana* Chaix.  
 763. \* *Rubus caesius* L.  
 764. \* — *fruticosus* L.  
 765. — *melanolasius* H. Spath.  
 766. *Spiraea aquilegifolia* Pall.  
 767. \* — *Filipendula* L.

### Leguminosae

768. *Acacia Baileyana* F. Muell.  
 769. — *cultriformis* A. Cunn.  
 770. — *dealbata* Link.  
 771. — *discolor* Willd.  
 772. — *eburnea* Willd.  
 773. — *elata* A. Cunn.  
 774. — *elongata* Sieber.  
 775. — *Farnesiana* Willd.  
 776. — *glaucoptera* Benth.  
 777. — *holosericea* A. Cunn.  
 778. — *leiophylla* Benth.  
 779. — *linifolia* Willd.  
 780. — *longifolia* Willd.  
 781. — — var. *mucronata* Willd.  
 782. — *lunata* Sieber.  
 783. — *neriifolia* A. Cunn.  
 784. — *obtusata* Sieber.  
 785. — *pendula* A. Cunn.  
 786. — *penninervis* Sieber.  
 787. — *pentadenia* Lindl.  
 788. — *rostellifera* Benth.  
 789. — *saligna* Wendl.  
 790. — *sclerophylla* Lindl.  
 791. — *spectabilis* A. Cunn.  
 792. — *suaveolens* Willd.

793. — *sundra* DC.  
 794. — *uncinella* Benth.  
 795. — *verticillata* Willd.  
 796. — *vomeriformis* A. Cunn.  
 797. *Adenanthera pavonina* L.  
 798. *Albizzia Julibrissin* Durazz.  
 799. — *lophantha* Benth.  
 800. — *montana* Benth.  
 801. — *stipulata* Boiv.  
 802. *Amorpha fruticosa* L.  
 803. *Amphicarpaea monoica* Ell.  
 804. *Anagyris foetida* L.  
 805. *Arachis hypogaea* L.  
 806. *Astragalus Cicer* L.  
 807. — *creticus* Lam.  
 808. \* — *glycyphyllos* L.  
 809. *Baptisia australis* R. Br.  
 810. — *tinctoria* R. Br.  
 811. *Bossiaea heterophylla* Vent.  
 812. — *rhombifolia* Sieber.  
 813. — *scolopendria* Sm.  
 814. *Caesalpinia pulcherrima* Sm.  
 815. *Caragana arborescens* Lam.  
 816. *Carmichaelia stricta* Lehm.  
 817. *Cassia acutifolia* Delile.  
 818. — *angustifolia* L.  
 819. — *apouconita* Aubl.  
 820. — *australis* Reinw.  
 821. — *bicapsularis* L.  
 822. — *Chamaecrista* L.  
 823. — *coquimbensis* Vog.  
 824. — *emarginata* L.  
 825. — *glauca* Lam.  
 826. — *laevigata* Willd.  
 827. — *siamea* Lam.  
 828. — *sophera* L.  
 829. — *stipulacea* Sol.  
 830. — *tora* L.  
 831. *Centrosema brasiliannu* Benth.  
 832. *Cercis Siliquastrum* L.  
 833. *Cicer arietinum* L.  
 834. *Colutea arborescens* L.  
 835. *Coronilla coronata* L.  
 836. \* — *Emerus* L.  
 837. — *varia* L.  
 838. *Cytisus candicans* Lam.  
 839. — *Laburnum* L.  
 840. — *nigricans* L.



841. \* — scoparius *Link.*  
 842. \* — sessilifolius *L.*  
 843. *Dalbergia* *Sissoo Roxb.*  
 844. *Desmodium canadense DC.*  
 845. — cinereum *DC.*  
 846. *Dillwynia ericifolia Sm.*  
 847. *Dolichos Lablab L.*  
 848. \* *Doryenium pentaphyllum Scop.*  
 849. \* — hirsutum *Ser.*  
 850. — rectum *Ser.*  
 851. \* *Galega officinalis L.*  
 852. *Gleditschia caspica Desf.*  
 853. — triacanthos *L.*  
 854. *Glycyrrhiza foetida Desf.*  
 855. — glabra *L.*  
 856. *Hardenbergia Comptoniana Benth.*  
 857. *Indigofera australis Willd.*  
 858. — *Gerardiana R. Grah.*  
 859. \* *Lathyrus Aphaca L.*  
 860. — articulatus *L.*  
 861. — latifolius *L.*  
 862. — sativus *L.*  
 863. \* — silvestris *L.*  
 864. — splendens *Kellogg.*  
 865. — vernus *Bernh.*  
 866. *Leucaena glauca Benth.*  
 867. \* *Lotus corniculatus L.*  
 868. *Lupinus albus L.*  
 869. \* *Medicago arabica All.*  
 870. — arborea *L.*  
 871. \* — lupulina *L.*  
 872. \* — orbicularis *All.*  
 873. — sativa *L.*  
 874. \* *Melilotus alba Desr.*  
 875. \* — italica *Lam.*  
 876. \* — officinalis *Lam.*  
 877. *Mimosa acanthocarpa Poir.*  
 878. — glomerata *Forsk.*  
 879. — hamata *Willd.*  
 880. — pudica *L.*  
 881. — ramulosa *Benth.*  
 882. \* *Ononis spinosa L.*  
 883. *Parkinsonia aculeata L.*  
 884. *Petalostylis labicheoides R. Br.*  
 885. *Phaseolus Hernandezii Savi.*  
 886. — multiflorus *Willd.*  
 887. — vulgaris *L.*

888. *Pisum sativum L.*  
 889. *Poinciana Gilliesii Hook.*  
 890. *Rhynchosia diffusa DC.*  
 891. — phaseoloides *DC.*  
 892. \* *Robinia pseudacacia L.*  
 893. — — var. *inermis Jacq.*  
 894. — — var. *tortuosa Hoffm.*  
 895. *Sesbania grandiflora Poir.*  
 896. *Sophora japonica L.*  
 897. \* *Spartium junceum L.*  
 898. *Sphaerolobium vimineum Sm.*  
 899. *Sutherlandia frutescens R. Br.*  
 900. *Swainsona Greyana Lindl.*  
 901. *Tamarindus indica L.*  
 902. *Tipuana speciosa Benth.*  
 903. \* *Trifolium angustifolium L.*  
 904. \* — campestre *Schreb.*  
 905. \* — glomeratum *L.*  
 906. — incarnatum *L.*  
 907. \* — ochroleucum *Huds.*  
 908. \* — pratense *L.*  
 909. \* — repens *L.*  
 910. \* — spumosum *L.*  
 911. *Vicia Cracca L.*  
 912. — *Faba L.*  
 913. — grandiflora *Scop.*  
 914. \* — hybrida *L.*  
 915. — *Lens Coss. et Germ.*  
 916. \* — monantha *Retz.*  
 917. — sativa *L.*  
 918. \* — tetrasperma *Moench.*  
 919. *Vigna retusa Walp.*  
 920. — sinensis *Endl.*  
 921. — unguiculata *Walp.*  
 922. *Viminaria denudata Sm.*  
 923. *Wistaria chinensis DC.*

### Geraniaceae

924. \* *Geranium lucidum L.*  
 925. \* — nodosum *L.*  
 926. \* — Robertianum *L.*  
 927. \* — rotundifolium *L.*  
 928. — sanguineum *L.*  
 929. *Pelargonium canariense Willd.*  
 930. — extipulatum *L' Hérít.*  
 931. — grandiflorum *Willd.*  
 932. — jatrophaefolium *DC.*  
 933. — odoratissimum *Sol.*



934. — papilionaceum *Ait.*  
 935. — radula *L' Hérít.*  
 936. — tomentosum *Jacq.*  
 937. — zonale *L' Hérít.*

### Oxalidaceae

938. *Oxalis corniculata* *L.*  
 939. — — var. *purpurea* *Parl.*  
 940. — *flava* *L.*  
 941. — *hirta* *L.*  
 942. — *latifolia* *H. B. et K.*

### Tropaeolaceae

943. *Tropaeolum Lobbianum* *Veitch.*  
 944. — *majus* *L.*  
 945. — *pentaphyllum* *Lam.*

### Linaceae

946. \* *Linum angustifolium* *Huds.*  
 947. \* — *catharticum* *L.*  
 948. — *grandiflorum* *Desf.*  
 949. — *perenne* *L.*  
 950. \* — *tenuifolium* *L.*  
 951. — *usitatissimum* *L.*

### Zygophyllaceae

952. *Tribulus terrestris* *L.*

### Cneoraceae

953. *Cneorum tricoccon* *L.*

### Rutaceae

954. *Aegle marmelos* *Corr.*  
 955. *Boenninghausenia albiflora* *Reichb.*  
 956. *Citrus aurantium* *L.*  
 957. — *deliciosa* *Ten.*  
 958. — *limonum* *Risso.*  
 959. — *myrtifolia* *Rafin.*  
 960. *Clausena Wampi* *Oliver.*  
 961. *Dictamnus albus* *L.*  
 962. *Ruta chalepensis* *L.*  
 963. — *graveolens* *L.*  
 964. *Xanthoxylum Bungei* *Planch.*

### Simarubaceae

965. *Ailanthus glandulosa* *Desf.*

### Meliaceae

966. *Melia Azedarach* *L.*

### Polygalaceae

967. *Polygala bracteolata* *L.*  
 968. — *butyracea* *Heck.*

### Euphorbiaceae

969. *Acalypha virginica* *L.*  
 970. *Euphorbia anacantha* *Ait.*  
 971. — *balsamifera* *Ait.*  
 972. — *Engelmanni* *Boiss.*  
 973. — *geniculata* *Orteg.*  
 974. — *heterophylla* *L.*  
 975. — — var. *cyathophora* *Murr.*  
 976. — *lathyris* *L.*  
 977. \* — *maculata* *L.*  
 978. — *Myrsinites* *L.*  
 979. \* — *Peplis* *L.*  
 980. \* — *peplus* *L.*  
 981. — *piscatoria* *Ait.*  
 982. \* — *pubescens* *Vahl.*  
 983. *Mallotus japonicus* *Muell. Arg.*  
 984. \* *Mercurialis annua* *L.*  
 985. *Phyllanthus lathyroides* *H. B. et K.*  
 986. *Ricinus communis* *L.*  
 987. — — var. *sanguineus* *Hort.*  
 988. *Sapium sebiferum* *Roxb.*  
 989. *Securinega flueggeoides* *Muell. Arg.*  
 990. — *ramiflora* *Muell. Arg.*

### Buxaceae

991. *Buxus sempervirens* *L.*

### Coriariaceae

992. *Coriaria myrtifolia* *L.*

### Limnanthaceae

993. *Limnanthes Douglasii* *R. Br.*

### Anacardiaceae

994. *Pistacia Lentiscus* *L.*  
 995. *Rhus Cotinus* *L.*  
 996. — *typhina* *L.*



### Aquifoliaceae

997. *Ilex Aquifolium* L.

### Celastraceae

998. *Cassine Maurocenia* L.  
999.\* *Evonymus europaea* L.  
1000. — *japonica* L. f.  
1001. — — var. *elegantissima* Hort.  
1002. — — var. *marmorata* Hort.  
1003. — *radicans* Sieb.

### Staphylaeaceae

1004. *Staphylaea pinnata* L.

### Aceraceae

1005. *Acer campestre* L.  
1006. — *opulifolium* Vill.  
1007. — *pseudoplatanus* L.  
1008. *Negundo aceroides* Moench.  
1009. — — var. *fol. varieg.*  
1010. — *californicus* Torr. et Gray.

### Sapindaceae

1011. *Aesculus glabra* Willd.  
1012. — *Hippocastanum* L.  
1013. — *parviflora* Walt.  
1014. *Atalaya multiflora* Benth.  
1015. *Cardiospermum coluteoides*  
H. B. et K.  
1016. — *Corindum* L.  
1017. — *halicacabum* L.  
1018. — *velutinum* Hook. et Arn.  
1019. *Cupania tenax* Benth.  
1020. *Dodonaea Thunbergiana* Eckl.  
et Zeyh.  
1021. *Koelreuteria paniculata* Laxm.  
1022. *Schleichera trijuga* Willd.

### Balsaminaceae

1023. *Impatiens amphorata* Edgew.  
1024. — *Balsamina* L.  
1025. — *noli tangere* L.  
1026. — *Oliveri* C. H. Wright.  
1027. — *parviflora* DC.  
1028. — *Roylei* Walp.  
1029. — *scabrida* DC.

### Rhamnaceae

1030. *Ceanothus americanus* L.  
1031. *Paliurus aculeatus* Lam.  
1032. *Pomaderris lanigera* Sims.  
1033. — *phylliraeoides* Sieber.  
1034. — *prunifolia* A. Cunn.  
1035. *Rhamnus Alaternus* L.  
1036. — *cathartica* L.  
1037. — *dahurica* Pall.  
1038. — *infectoria* L.  
1039. — *wihhor* Luc.  
1040. *Zizyphus Lotus* Lam.  
1041. — *sativa* Gaertn.

### Vitaceae

1042. *Vitis heterophylla* Thunb.  
1043. — *indivisa* Willd.  
1044. — *labrusca* L.  
1045. — *serjanaefolia* Maxim.  
1046. — *vinifera* L.  
1047. *Parthenocissus quinquefolia*  
Planch.  
1048. — *tricuspidata* Planch.

### Elaeocarpaceae

1049. *Elaeocarpus cyaneus* Sims.

### Tiliaceae

1050. *Corchorus capsularis* L.  
1051. — *olitorius* L.  
1052. — *textilis* Delile.  
1053. *Entelea arborescens* R. Br.  
1054. — *australis* Walp.  
1055. *Tilia americana* L.  
1056. — *platyphylla* Scop.  
1057. — *tomentosa* Moench.  
1058. — *vulgaris* Heyne.

### Malvaceae

1059. *Althaea cannabina* L.  
1060.\* — *hirsuta* L.  
1061. — *officinalis* L.  
1062. — *rosea* Cav.  
1063. — — var. *alba* Hort.  
1064. — — var. *atrosanguinea*  
Hort.



1065. — — var. *carnea Hort.*  
 1066. — — var. *nankinensis Hort.*  
 1067. — — var. *pallida Hort.*  
 1068. — — var. *rubra Hort.*  
 1069. — — var. *sulphurea Hort.*  
 1070. *Gossypium barbadense L.*  
 1071. — *herbaceum L.*  
 1072. *Hibiscus mutabilis L.*  
 1073. — *roseus Thore.*  
 1074. — *syriacus L.*  
 1075. — *Trionum L.*  
 1076. *Kitaibelia vitifolia Willd.*  
 1077. *Lavatera arborea L.*  
 1078. *Malope trifida Car.*  
 1079. \* *Malva Alcea L.*  
 1080. — *crispa L.*  
 1081. — *sylvestris L.*  
 1082. *Pavonia hastata Cav.*

### Sterculiaceae

1083. *Sterculia acerifolia A. Cunn.*  
 1084. — *Bidwilli Hook.*  
 1085. — *diversifolia G. Don.*  
 1086. — *foetida L.*  
 1087. — *platanifolia L. f.*

### Theaceae

1088. *Visnea Mocanera L. f.*

### Guttiferae

1089. *Hypericum Androsaemum L.*  
 1090. — *calycinum L.*  
 1091. — *japonicum Thunb.*  
 1092. — *Kalmianum L.*  
 1093. — *montanum L.*  
 1094. — *mutilum L.*  
 1095. \* — *perforatum L.*

### Frankeniaceae

1096. *Frankenia laevis L.*

### Tamaricaceae

1097. *Tamarix gallica L.*  
 1098. — *rosea Bunge.*

### Cistaceae

1099. *Cistus crispus L.*

1100. — *ladaniferus L.*  
 1101. — *laurifolius L.*  
 1102. — *monspeliensis L.*  
 1103. — *polymorphus Willk.*  
 1104. \* — *salvifolius L.*  
 1105. — *vaginatus Dryand.*  
 1106. *Helianthemum roseum Mill.*  
 1107. — *vulgare Gaertn.*

### Violaceae

1108. *Ionidium polygalaeifolium Vent.*  
 1109. \* *Viola hirta L.*  
 1110. \* — — var. *alba Parl.*  
 1111. — *tricolor L.*  
 1112. — — var. *maxima Hort.*

### Passifloraceae

1113. *Passiflora alba Link. et Otto.*  
 1114. — *caerulea L.*  
 1115. — *filamentosa Cav.*  
 1116. — *Herbertiana Ker.-Gawl.*  
 1117. — *suberosa L.*  
 1118. — *vespertilio L.*  
 1119. — *Walkerii Wight.*

### Caricaceae

1120. *Vasconcellia quercifolia St. Hil.*

### Loasaceae

1121. *Blumenbachia Hieronymi Urban.*  
 1122. — *lateritia Britton.*  
 1123. *Loasa hispida L.*  
 1124. — *papaverifolia H. B. et K.*  
 1125. — *tricolor Lindl.*

### Begoniaceae

1126. *Begonia Evansiana Andr.*  
 1127. — *peltata A. DC.*  
 1128. — *semperflorens Link. et Otto.*

### Cactaceae

1129. *Mammillaria dolichocentra Lem.*  
 1130. — *elongata Hemsl.*



1131. — minima *Reichb.*  
 1132. — multiceps *Salm. Dyck.*  
 1133. — mutabilis *Schweid.*  
 1134. — polithele *Mart.*  
 1135. — pusilla *Sweet.*  
 1136. — rhodantha *Link.*  
 1137. — simplex *Haw.*  
 1138. — tenuis *DC.*  
 1139. *Opuntia Ficus-indica* *Mill.*  
 1140. — glaucescens *Link. et Otto.*  
 1141. — vulgaris *Mill.*

### Thymelaeaceae

1142. *Daphne Laureola* *L.*  
 1143. *Pimelea ligustrina* *Labill.*  
 1144. \* *Thymelaea Passerina* *Lange.*

### Elaeagnaceae

1145. *Elaeagnus angustifolia* *L.*  
 1146. — glabra *Thunb.*  
 1147. — songarica *Fisch.*  
 1148. — umbellata *Thunb.*

### Lythraceae

1149. *Cuphea lanceolata* *Ait.*  
 1150. — *Llavea* *Lindl.*  
 1151. *Lagerstroemia indica* *L.*  
 1152. \* *Lythrum Salicaria* *L.*  
 1153. *Nesaea salicifolia* *H. B. et K.*

### Punicaceae

1154. *Punica Granatum* *L.*

### Myrtaceae

1155. *Baeckea brevifolia* *DC.*  
 1156. — densifolia *Sm.*  
 1157. *Callistemon coccineus* *F. Muell.*  
 1158. — lanceolatus *Sweet.*  
 1159. — phoeniceus *Lindl.*  
 1160. — pinifolius *Sweet.*  
 1161. — salignus *Sweet.*  
 1162. — — var. *viridiflorus* *Sweet.*  
 1163. — semperflorens *Lodd.*  
 1164. *Calothamnus quadrifidus* *R. Br.*  
 1165. *Eucalyptus capitellata* *Sm.*  
 1166. — gomphocephala *DC.*

1167. — longifolia *Link.*  
 1168. — melliodora *A. Cunn.*  
 1169. — virgata *Sieber.*  
 1170. *Eugenia Jambos* *L.*  
 1171. — myrtifolia *Sims.*  
 1172. *Leptospermum flavescens* *Sm.*  
 1173. *Melaleuca Leucadendron* *L.*  
 1174. *Metrosideros tomentosa* *A. Rich.*  
 1175. *Myrtus communis* *L.*  
 1176. — — var. *tarentina* *Mill.*  
 1177. *Psidium acre* *Ten.*  
 1178. — araca *Raddi.*  
 1179. — montanum *Sw.*  
 1180. *Tristania laurina* *R. Br.*

### Oenotheraceae

1181. *Clarkia elegans* *Dougl.*  
 1182. — pulchella *Pursh.*  
 1183. \* *Epilobium montanum* *L.*  
 1184. *Fuchsia globosa* *Lindl.*  
 1185. — procumbens *R. Cunn.*  
 1186. *Gaura biennis* *L.*  
 1187. *Lopezia coronata* *Andr.*  
 1188. *Ludwigia Muellerti* *Hort.*  
 1189. *Oenothera amoena* *Lehm.*  
 1190. — biennis *L.*  
 1191. — rosea *Ait.*  
 1192. — stricta *Ledeb.*

### Halorrhagidaceae

1193. *Halorrhagis alata* *Jacq.*

### Araliaceae

1194. *Aralia cachemirica* *Decne.*  
 1195. — californica *S. Wats.*  
 1196. — cordata *Thunb.*  
 1197. — spinosa *L.*  
 1198. *Fatsia japonica* *Decne et Planch.*  
 1199. *Hedera Helix* *L.*  
 1200. — — var. *colchica* *C. Koch.*  
 1201. — — var. *fol. varieg.*

### Umbelliferae

1202. \* *Aegopodium Podagraria* *L.*  
 1203. *Aethusa Cynapium* *L.*  
 1204. \* *Ammi Visnaga* *Lam.*



1205. *Anthriscus Cerefolium Hoffm.*  
 1206. *Apium graveolens L.*  
 1207. — *nodiflorum Reichb. f.*  
 1208. *Archangelica officinalis Hoffm.*  
 1209. *Bupleurum fruticosum L.*  
 1210. \* — *protractum Hoffm.*  
 1211. *Carum atrosanguineum Kar. et Kir.*  
 1212. — *Carvi L.*  
 1213. *Chaerophyllum aureum L.*  
 1214. \* — *temulum L.*  
 1215. *Cicuta virosa L.*  
 1216. \* *Conium maculatum L.*  
 1217. *Coriandrum sativum L.*  
 1218. *Cryptotaenia canadensis DC.*  
 1219. *Cuminum Cyminum L.*  
 1220. \* *Daucus Carota L.*  
 1221. — *grandiflorus Scop.*  
 1222. — *gummifer Lam.*  
 1223. *Dorema Aucheri Boiss.*  
 1224. *Eryngium agavifolium Griseb.*  
 1225. — *amethystinum L.*  
 1226. — *Andersonii Lag.*  
 1227. \* — *campestre L.*  
 1228. — *eburneum Decne.*  
 1229. — *Heldreichii Boiss.*  
 1230. \* — *maritimum L.*  
 1231. — *Oliverianum Delar.*  
 1232. — *pandanifolium Cham. et Schlecht.*  
 1233. — *Sanguisorba Cham. et Schlecht.*  
 1234. — *serbicum Panc.*  
 1235. — *Serra Cham. et Schlecht.*  
 1236. *Ferula Assa-foetida L.*  
 1237. — *communis L.*  
 1238. — *gigantea B. Fedtsch.*  
 1239. — *glauca L.*  
 1240. *Foeniculum vulgare Mill.*  
 1241. — — *var. dulce Mill.*  
 1242. — — *var. officinale All.*  
 1243. *Heracleum panaces L.*  
 1244. *Meum athamanticum Jacq.*  
 1245. *Myrrhis odorata Scop.*  
 1246. *Oenanthe aquatica Poir.*  
 1247. — *crocata L.*  
 1248. — *pimpinelloides L.*  
 1249. — *prolifera L.*

1250. *Opoponax Chironium Koch.*  
 1251. \* *Pastinaca sativa L.*  
 1252. *Petroselinum hortense Hoffm.*  
 1253. *Pimpinella Anisum L.*  
 1254. *Smyrnum olusatrum L.*  
 1255. \* *Torilis arvensis Link.*  
 1256. \* — *nodosa Gaertn.*

### Cornaceae

1257. *Aucuba japonica Thunb.*  
 1258. *Cornus Amomum Mill.*  
 1259. — *capitata Wall.*  
 1260. — *mas L.*  
 1261. — *sanguinea L.*

### Ericaceae

1262. \* *Arbutus Unedo L.*  
 1263. *Pieris ovalifolia D. Don.*

### Myrsinaceae

1264. *Ardisia crenata Sims.*  
 1265. *Maesa indica Wall.*  
 1266. *Myrsine africana L.*

### Primulaceae

1267. \* *Anagallis arvensis L.*  
 1268. *Cyclamen latifolium Sibth. et Sm.*  
 1269. *Lysimachia atropurpurea L.*  
 1270. — *decurrens Forst. f.*  
 1271. \* — *punctata L.*  
 1272. *Primula frondosa Janka.*  
 1273. — *japonica A. Gray.*  
 1274. — *obconica Hance.*  
 1275. — *Sieboldi E. Morr.*  
 1276. — *sinensis Sabine.*  
 1277. — *variabilis Goupil.*

### Plumbaginaceae

1278. *Armeria alpina Willd.*  
 1279. — *canescens Boiss.*  
 1280. — *elongata Hoffm.*  
 1281. *Plumbago europaea L.*  
 1282. — *larpentae Lindl.*  
 1283. — *micrantha Ledeb.*  
 1284. — *scandens L.*  
 1285. *Statice fruticans Webb.*



1286 \* — *Limonium L.*

1287. — *speciosa L.*

### Ebenaceae

1288. *Diospyros virginiana L.*

### Styracaceae

1289. *Styrax officinale L.*

### Oleaceae

1290. *Fontanesia phylliraeoides Labill.*

1291. *Fraxinus excelsior L.*

1292. — *Ornus L.*

1293. *Jasminum flexile Vahl.*

1294. — *floribundum R. Br.*

1295. — *humile L.*

1296. *Ligustrum coriaceum Hort.*

1297. — *japonicum Hort.*

1298. — *ovalifolium Hassk.*

1299. \* — *vulgare L.*

1300. *Olea europaea L. var. sativa Hoffm. et Link.*

1301. *Syringa vulgaris L.*

### Loganiaceae

1302. *Buddleia japonica Linden.*

1303. — *madagascariensis Lam.*

1304. — *salvifolia Lam.*

1305. — *variabilis Lam.*

### Gentianaceae

1306. \* *Chlora perfoliata L.*

1307. \* *Erythraea Centaurium Pers.*

1308. *Villarsia parnassifolia R. Br.*

### Apocynaceae

1309. *Amsonia angustifolia Michx.*

1310. — *Tabernaemontana Walt.*

1311. *Nerium Oleander L.*

1312. *Strophanthus dichotomus DC.*

1313. *Trachelospermum fragrans Wall.*

1314. — *Jasminoides Lem.*

### Asclepiadaceae

1315. *Araujia sericifera Brot.*

1316. *Asclepias consanguinea Kunze.*

1317. — *fruticosa L.*

1318. — *phytolaccoides Lyon.*

1319. — *syriaca L.*

1320. *Vincetoxycum luteum Hoffm. et Link.*

1321. \* — *officinale Moench.*

### Convolvulaceae

1322. *Argyreia splendens Sweet.*

1323. \* *Calystegia sepium R. Br.*

1324. \* *Convolvulus arvensis L.*

1325. — *scammonia L.*

1326. — *siculus L.*

1327. — *tricolor L.*

1328. *Dichondra repens Forst.*

1329. *Ipomoea Bona-nox L.*

1330. — *brasiliensis Meissn.*

1331. — *coccinea L.*

1332. — *purpurea Roth.*

1333. — *superba G. Don.*

1334. — *violacea L.*

### Polemoniaceae

1335. *Collomia grandiflora Dougl.*

1336. *Gilia densiflora Benth.*

1337. — *dianthoides Endl.*

1338. *Loeselia coccinea G. Don.*

1339. *Phlox Drummondii Hook.*

1340. — *paniculata L.*

1341. *Polemonium boreale Adams.*

1342. — *mexicanum Cerv.*

### Hydrophyllaceae

1343. *Nemophila insignis Benth.*

1344. — *maculata Benth.*

1345. — *Menziesii Hook. et Arn.*

1346. *Wigandia caracasana H. B. et K.*

### Borraginaceae

1347. *Borrago officinalis L.*

1348. *Cerinthe major L.*

1349. *Cynoglossum officinale L.*

1350. *Heliotropium anchusaefolium Poir.*

1351. — *peruvianum L.*



1352. \* *Myosotis arvensis* Lam.  
 1353. — *palustris* Lam.  
 1354. *Nonnea rosea* Link.  
 1355. *Omphalodes linifolia* Moench.  
 1356. *Symphytum officinale* L.  
 1357. — *orientale* L.

### Verbenaceae

1358. *Callicarpa americana* L.  
 1359. *Caryopteris Mastacanthus* Schau.  
 1360. *Duranta Plumieri* Jacq.  
 1361. *Lantana alba* Mill.  
 1362. — *Camara* L.  
 1363. — *crocea* Jacq.  
 1364. — *indica* Roxb.  
 1365. — *multiflora* Otto et Dietr.  
 1366. — *stricta* Sw.  
 1367. *Lippia citriodora* H. B. et K.  
 1368. — *nodiflora* Michx.  
 1369. *Tectona grandis* L. f.  
 1370. *Verbena hybrida* Hort.  
 1371. \* — *officinalis* L.  
 1372. *Vitex Agnus castus* L.

### Labiatae

1373. *Ballota nigra* L.  
 1374. \* *Brunella vulgaris* L.  
 1375. *Coleus Blumei* Benth.  
 1376. — *lanuginosus* Hochst.  
 1377. \* *Galeopsis Ladanum* L.  
 1378. *Hyssopus officinalis* L.  
 1379. \* *Lamium amplexicaule* L.  
 1380. \* *Lavandula latifolia* Vill.  
 1381. — *Spica* L.  
 1382. *Leonurus Cardiaca* L.  
 1383. *Marrubium candidissimum* L.  
 1384. — *vulgare* L.  
 1385. *Melissa officinalis* L.  
 1386. \* *Mentha aquatica* L.  
 1387. — *gentilis* L.  
 1388. — *piperita* L.  
 1389. \* — *Pulegium* L.  
 1390. — *sylvestris* L.  
 1391. — *viridis* L.  
 1392. *Moluccella laevis* L.  
 1393. *Monarda Bradburiana* Beck.  
 1394. — *didyma* L.

1395. — *punctata* L.  
 1396. *Nepeta grandiflora* Bieb.  
 1397. — *italica* L.  
 1398. — *macrantha* Fisch.  
 1399. — *tuberosa* L.  
 1400. *Ocimum Basilicum* L.  
 1401. *Origanum heracleoticum* L.  
 1402. — *lirium* Helder.  
 1403. — *macrostachyum* Hoffm. et Link.  
 1404. — *Onites* L.  
 1405. — *vulgare* L.  
 1406. *Perilla ocymoides* L.  
 1407. *Phlomis alpina* L.  
 1408. — *armeniaca* Willd.  
 1409. — *chrysophylla* Boiss.  
 1410. — *ferruginea* Ten.  
 1411. — *fruticosa* L.  
 1412. — *samia* L.  
 1413. — *tuberosa* L.  
 1414. — *viscosa* Poir.  
 1415. *Physostegia virginiana* Lindl.  
 1416. *Prasium majus* L.  
 1417. *Rosmarinus officinalis* L.  
 1418. *Salvia argentea* L.  
 1419. — *cleistogama* De Bary et Paul.  
 1420. — *grandiflora* Etling.  
 1421. — *Sclarea* L.  
 1422. — *splendens* Ker-Gawl.  
 1423. \* — *verbenaca* L.  
 1424. — *verticillata* L.  
 1425. — *viscosa* Jacq.  
 1426. \* *Satureja Calamintha* Scheele.  
 1427. \* — *Clinopodium Caruel*.  
 1428. — *hortensis* L.  
 1429. \* — *Juliana* L.  
 1430. — *montana* L.  
 1431. \* — *Nepeta Scheele*.  
 1432. *Scutellaria peregrina* L.  
 1433. — *splendens* Link.  
 1434. \* *Stachys annua* L.  
 1435. \* — *arvensis* L.  
 1436. \* — *Betonica* L.  
 1437. — *germanica* L.  
 1438. — *lanata* Jacq.  
 1439. \* — *recta* L.  
 1440. \* — *silvatica* L.



1441. *Teucrium Botrys* L.  
 1442. \* — *Chamaedrys* L.  
 1443. \* — *euganeum* Vis.  
 1444. — *fruticans* L.  
 1445. \* — *Polium* L.  
 1446. — *Scorodonia* L.  
 1447. *Thymus Serpyllum* L.  
 1448. — *vulgaris* L.

### Solanaceae

1449. *Atropa Belladonna* L.  
 1450. *Browallia grandiflora* R. Grah.  
 1451. — *viscosa* H. B. et K.  
 1452. *Capsicum annuum* L.  
 1453. *Cestrum aurantiacum* Lindl.  
 1454. — *auriculatum* L' Hérít.  
 1455. — *elegans* Schlecht.  
 1456. — *Endlicheri* Miers.  
 1457. — *Poeppigii* Sendt.  
 1458. — *Schottii* Sendt.  
 1459. — *suberosum* Jacq.  
 1460. — *viridiflorum* Hook.  
 1461. *Datura ceratocaula* Jacq.  
 1462. — *fastuosa* L.  
 1463. — *inermis* L.  
 1464. — *metel* L.  
 1465. — *Stramonium* L.  
 1466. *Hyosciamus albus* L.  
 1467. — *niger* L.  
 1468. *Lycium chinense* Mill.  
 1469. — *mediterraneum* Dun.  
 1470. — *vulgare* Dun.  
 1471. *Lycopersicum esculentum* Mill.  
 1472. — — var. *cerasiforme* Mill.  
 1473. — — var. *maliforme* Hort.  
 1474. — *pyriforme* Dun.  
 1475. — *racemigerum* Lange.  
 1476. *Nicandra physaloides* Gaertn.  
 1477. *Nicotiana longiflora* Cav.  
 1478. — *noctiflora* Hook.  
 1479. — *plumbaginifolia* Viv.  
 1480. — *rustica* L.  
 1481. — *Tabacum* L.  
 1482. *Nierembergia frutescens* Dur.  
 1483. *Petunia hybrida* Hort.  
 1484. *Physalis Alkekengi* L.

1485. — *Francheti* Mast.  
 1486. — *peruviana* L.  
 1487. — — var. *edulis* Sims.  
 1488. *Solanum arboreum* Humb. et Bonpl.  
 1489. — *aviculare* Ait.  
 1490. \* — *Duleamara* L.  
 1491. — *grandiflorum* Ruiz. et Pav.  
 1492. \* — *nigrum* L.  
 1493. \* — — var. *luteum* Mill.  
 1494. — *ovigerum* Dun.  
 1495. — *Pocote* Hort.  
 1496. — *pyracanthum* Jacq.

### Scrophulariaceae

1497. *Antirrhinum majus* L.  
 1498. *Calceolaria chelidonioides* H. B. et K.  
 1499. — *mexicana* Benth.  
 1500. *Collinsia bicolor* Benth.  
 1501. \* *Digitalis ferruginea* L.  
 1502. \* — *micrantha* Roth.  
 1503. — *purpurea* L.  
 1504. *Gratiola officinalis* L.  
 1505. \* *Linaria Cymbalaria* Mill.  
 1506. \* — *purpurea* Mill.  
 1507. \* — *vulgaris* Mill.  
 1508. *Maurandia erubescens* As. Gray.  
 1509. *Mimulus cardinalis* Dougl.  
 1510. — *luteus* L.  
 1511. — *ocellatus* Bert.  
 1512. \* *Odontites lutea* Rchb.  
 1513. *Paulownia imperialis* Sieb. et Zucc.  
 1514. *Pentstemon barbatus* Roth.  
 1515. — *campanulatus* Willd.  
 1516. — *coeruleus* Nutt.  
 1517. — *grandiflorus* Fres.  
 1518. — *perfoliatus* A. Brongn.  
 1519. \* *Scrophularia canina* L.  
 1520. \* — *lucida* L.  
 1521. \* — *nodosa* L.  
 1522. \* — *peregrina* L.  
 1523. *Torenia Fournieri* Linden.  
 1524. \* *Verbascum Blattaria* L.  
 1525. \* — — var. *glabrum* Mill.  
 1526. \* — *phlomoides* L.



1527. \* — sinuatum *L.*  
 1528. \* — Thapsus *L.*  
 1529. \* Veronica Anagallis *L.*  
 1530. — Andersonii *Lindl. et Paxt.*  
 1531. — candida *Lodd.*  
 1532. — grandis *Fisch.*  
 1533. \* — hederæfolia *L.*  
 1534. — prostrata *L.*  
 1535. — salicifolia *Forst.*  
 1536. — serpyllifolia *L.*  
 1537. — spicata *L.*

### Bignoniaceae

1538. Bignonia capreolata *L.*  
 1539. — Twediana *Lindl.*  
 1540. Campsis grandiflora *K. Schum.*  
 1541. — radicans *Seem.*  
 1542. Incarvillea Olgae *Regel.*

### Pedaliaceae

1543. Sesamum indicum *L.*

### Martyniaceae

1544. Craniolaria annua *L.*  
 1545. Martynia proboscidea *Glox.*

### Orobanchaceae

1546. \* Kopsia ramosa *Dum.*  
 1547. \* Orobanche crenata *Forsk.*  
 1548. \* — Hederae *Duby.*

### Gesneraceae

1549. Sinningia speciosa *Hiern.*

### Globulariaceae

1550. \* Globularia vulgaris *L.*

### Acanthaceae

1551. Acanthus mollis *L.*  
 1552. Calophanes linearis *A. Gray.*  
 1553. Justicia furcata *Jacq.*  
 1554. Ruellia Blumei *Steud.*  
 1555. — solitaria *Vell.*  
 1556. — strepens *L.*  
 1557. — tuberosa *L.*  
 1558. Thunbergia alata *Boj.*

### Plantaginaceae

1559. Plantago arenaria *Waldst. et Kit.*  
 1560. — Coronopus *L.*  
 1561. — Cynops *L.*  
 1562. — Lagopus *L.*  
 1563. \* — lanceolata *L.*  
 1564. \* — major *L.*  
 1565. \* — — var. macrostachya *Goir.*  
 1566. \* — maritima *L.*  
 1567. — Psyllium *L.*

### Rubiaceae

1568. \* Asperula cynanchica *L.*  
 1569. Coffea arabica *L.*  
 1570. \* Galium Aparine *L.*  
 1571. \* — Mollugo *L.*  
 1572. — rubioides *L.*  
 1573. \* — verum *L.*  
 1574. Pavetta indica *L.*  
 1575. \* Rubia peregrina *L.*  
 1576. — tinctorum *L.*  
 1577. Sherardia arvensis *L.*  
 1578. \* Vaillantia muralis *L.*

### Caprifoliaceae

1579. Diervilla florida *Sieb. et Zucc.*  
 1580. Lonicera bella *Zabel.*  
 1581. — Caprifolium *L.*  
 1582. — gibbosa *Willd.*  
 1583. — hirsuta *Eaton.*  
 1584. \* — implexa *Ait.*  
 1585. — involucrata *Banks.*  
 1586. — japonica *Thunb.*  
 1587. — microphylla *Willd.*  
 1588. — nigra *L.*  
 1589. — Morrowi *A. Gray.*  
 1590. — orientalis *Lam.*  
 1591. — pyrenaica *L.*  
 1592. — Ruprechtiana *Regel.*  
 1593. — segreziensis *Lavallée.*  
 1594. — splendida *Boiss.*  
 1595. — tatarica *L.*  
 1596. — Xylosteum *L.*  
 1597. Sambucus Ebulus *L.*  
 1598. — nigra *L.*



1599. — racemosa *L.*  
 1600. *Symphoricarpus orbiculatus* *Moench.*  
 1601. — racemosus *Michx.*  
 1602. *Viburnum Lantana L.*  
 1603. — *Opulus L.*  
 1604. — *Tinus L.*

### Valerianaceae

1605. *Centranthus Calcitrapa Dufr.*  
 1606. \* — *ruber DC.*  
 1607. *Valeriana officinalis L.*  
 1608. — *Phu L.*  
 1609. *Valerianella olitoria Poll.*

### Dipsacaceae

1610. *Cephalaria tatarica Schrad.*  
 1611. \* *Dipsacus silvestris Huds.*  
 1612. \* *Knautia integrifolia Bert.*  
 1613. *Scabiosa atropurpurea L.*  
 1614. — *incida Vill.*  
 1615. \* — *maritima L.*  
 1616. — *suaveolens Desf.*

### Cucurbitaceae

1617. *Benincasa cerifera Savi.*  
 1618. \* *Bryonia dioica Jacq.*  
 1619. *Citrullus Colocynthis Schrad.*  
 1620. *Cucumis Citrullus Ser.*  
 1621. — *Dudaim L.*  
 1622. — *Melo L.*  
 1623. *Cucurbita foetidissima H. B. et K.*  
 1624. — *Pepo L.*  
 1625. — — var. *aurantia Willd.*  
 1626. — — var. *mitriformis Hort.*  
 1627. — — var. *ovifera L.*  
 1628. — — var. *striata Hort.*  
 1629. — — var. *verrucosa L.*  
 1630. *Cyclanthera explodens Naud.*  
 1631. — *pedata Schrad.*  
 1632. *Ecballium Elaterium A. Rich.*  
 1633. *Luffa aegyptiaca Mill.*  
 1634. *Momordica charantia L.*  
 1635. — *involverata E. Mey.*  
 1636. *Sphaerosicyos sphaericus Hook f.*

### Campanulaceae

1637. *Campanula glomerata L.*  
 1638. — *Medium L.*  
 1639. — *pulcherrima Schrank.*  
 1640. — *pyramidalis L.*  
 1641. \* — *Trachelium L.*  
 1642. \* *Jasione montana L.*  
 1643. *Lobelia Erinus L.*  
 1644. — *inflata L.*  
 1645. — *syphilitica L.*  
 1646. *Trachelium caeruleum L.*  
 1647. *Wahlenbergia nutabunda A. DC.*

### Calyceraceae

1648. *Acicarpa tribuloides Juss.*

### Compositae

1649. \* *Achillea Ageratum L.*  
 1650. — *alpina L.*  
 1651. — *erithmifolia Waldst. et Kit.*  
 1652. — *Millefolium L.*  
 1653. — — var. *rubra Sadler.*  
 1654. — *odorata L.*  
 1655. — *Ptarmica L.*  
 1656. — *Santolina L.*  
 1657. — *santolinoides Lag.*  
 1658. — *sibirica Ledeb.*  
 1659. *Actinomeris helianthoides Nutt.*  
 1660. — *squarrosa Nutt.*  
 1661. *Ageratum corymbosum Zucc.*  
 1662. — *mexicanum Sims.*  
 1663. *Ambrosia artemisifolia L.*  
 1664. *Ammobium alatum R. Br.*  
 1665. *Anthemis nobilis L.*  
 1666. — *tinctoria L.*  
 1667. \* *Arctium Lappa L.*  
 1668. *Artemisia Absinthium L.*  
 1669. — *campestris L.*  
 1670. — *camphorata Vill.*  
 1671. \* — *coerulescens L. var. cretacea Fiori (A. maritima Bert.)*  
 1672. — *judaica L.*  
 1673. — *laciniata Willd.*  
 1674. — *pontica L.*



1675. — *Siversiana Ehrh.*  
1676. — *vulgaris L.*  
1677. *Aster acris L.*  
1678. — *diffusus Dryand.*  
1679. — *ericoides L.*  
1680. — *formosissimus Hort.*  
1681. — *grandiflorus L.*  
1682. — *longifolius Lam.*  
1683. — *Linosyris Bernh.*  
1684. — *luxurians Spreng.*  
1685. — *mutabilis L.*  
1686. — *novae-angliae L.*  
1687. — *novi-belgi L.*  
1688. — *roseus Bieb.*  
1689. — *sagittifolius Wedem.*  
1690. — *spectabilis Dryand.*  
1691. — *versicolor Willd.*  
1692. *Asteriscus spinosus Gr. et Godr.*  
1693. *Balsamita cana Koch.*  
1694. \* *Bellis perennis L.*  
1695. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
1696. *Bidens grandiflora Balb.*  
1697. \* — *tripartita L.*  
1698. *Boltonia asteroides L' Hérit.*  
1699. *Bupthalmum speciosum Schreb.*  
1700. *Calendula officinalis L.*  
1701. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
1702. *Callistephus hortensis Cass.*  
1703. — — var. *nanus Hort. fl. pl.<sup>o</sup>*  
1704. \* *Carduus nutans L.*  
1705. \* *Carlina corymbosa L.*  
1706. *Carthamus tinctorius L.*  
1707. *Cassinia longifolia R. Br.*  
1708. *Catananche caerulea L.*  
1709. — *lutea L.*  
1710. *Centaurea alpina L.*  
1711. — *argentea L.*  
1712. — *atropurpurea Waldst. et Kit.*  
1713. — *calocephala Willd.*  
1714. — *cirrata Reichb.*  
1715. \* — *Cyanus L.*  
1716. \* — *nigra L.*  
1717. — *pectinata L.*  
1718. \* — *solstitialis L.*  
1719. — *sphaerocephala L.*  
1720. \* *Chondrilla juncea L.*  
1721. *Chrysanthemum Balsamita L.*  
1722. — *coronopifolium Willd.*  
1723. — *flosculosum L.*  
1724. — *frutescens L.*  
1725. — *grandiflorum Willd.*  
1726. \* — *Leucanthemum L.*  
1727. \* — *Myconis L.*  
1728. — *Parthenium Bernh.*  
1729. — *praealtum Vent.*  
1730. *Cichorium Intybus L.*  
1731. \* *Cirsium eriophorus Roth.*  
1732. \* — *lanceolatus Scop.*  
1733. *Cnicus benedictus L.*  
1734. *Coreopsis auriculata L.*  
1735. — *bicolor Bosse.*  
1736. — — var. *atrosanguinea Hort.*  
1737. — *cardaminifolia Torr. et Gray.*  
1738. — *Drummondii Torr. et Gray.*  
1739. — *grandiflora Nutt.*  
1740. — *tinctoria Nutt.*  
1741. *Cosmidium Burridgeanum Reg.*  
1742. — *filifolium Nutt.*  
1743. *Cosmos atrosanguineus Otto.*  
1744. — *bipinnatus Cav. pl. var.*  
1745. — *diversifolius Otto.*  
1746. — *parviflorus Pers.*  
1747. — *sulphureus Car.*  
1748. *Crepis rubra L.*  
1749. \* — *Vesicaria L.*  
1750. *Cynara cardunculus L.*  
1751. *Dahlia variabilis Desf.*  
1752. *Dimorphotheca pluvialis Moench.*  
1753. *Echinops sphaerocephalus L.*  
1754. *Emilia flammea Cass.*  
1755. \* *Erigeron canadensis L.*  
1756. \* — *crispus Pourr.*  
1757. — *glabellus Nutt.*  
1758. — *Karwinskianus DC. var. mucronatus DC.*  
1759. — *macranthus Nutt.*  
1760. — *philadelphicus L.*  
1761. *Eupatorium ageratifolium DC.*  
1762. \* — *cannabinum L.*  
1763. — *ianthinum Hemsl.*



1764. — *macrophyllum* L.  
 1765. \* *Filago germanica* L.  
 1766. *Gaillardia aristata* Pursh.  
 1767. — *grandiflora* Hort.  
 1768. — *pulchella* Foug.  
 1769. *Gnaphalium japonicum* Thunb.  
 1770. — *luteo album* L.  
 1771. *Helenium autumnale* L.  
 1772. *Helianthus annuus* L.  
 1773. — — var. *nanus* Hort.  
 1774. — *debilis* Nutt.  
 1775. — *strumosus* L.  
 1776. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
 1777. — *tuberosus* L.  
 1778. *Helichrysum bracteatum* Andr.  
 1779. \* — *italicum* G. Don.  
 1780. — *orientale* Gaertn.  
 1781. *Heliopsis laevis* Pers.  
 1782. *Helipterum roseum* Benth.  
 1783. \* *Helminthia echiodes* Gaertn.  
 1784. *Hieracium barbatum* Tausch.  
 1785. — *Pilosella* L.  
 1786. — *praealtum* Vill.  
 1787. *Humea elegans* Sm.  
 1788. \* *Hyoseris radiata* L.  
 1789. *Inula Conyza* DC.  
 1790. — *Helenium* L.  
 1791. — *grandiflora* Willd.  
 1792. — *montana* L.  
 1793. — *oculus christi* L.  
 1794. — *salicina* L.  
 1795. — *squarrosa* L.  
 1796. \* — *viscosa* All.  
 1797. *Lactuca perennis* L.  
 1798. \* — *saligna* L.  
 1799. — *virosa* L.  
 1800. *Lepachys pinnatifida* Rafin.  
 1801. *Matricaria Chamomilla* L.  
 1802. *Mulgedium floridanum* DC.  
 1803. *Onopordon Acanthium* L.  
 1804. *Othonnopsis cheirifolia* Benth. et Hook.  
 1805. *Polymnia Uvedalia* L.  
 1806. \* *Prenanthes purpurea* L.  
 1807. *Pulicaria dysenterica* Fl. Wett.  
 1808. \* — *vulgaris* Gaertn.  
 1809. *Rudbeckia fulgida* Ait.  
 1810. — *laciniata* L.  
 1811. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
 1812. — *maxima* Nutt.  
 1813. *Sanvitalia procumbens* Lam.  
 1814. *Santolina chamaecyparissus* L.  
 1815. — — var. *incana* Lam.  
 1816. — *pectinata* Benth.  
 1817. — *viridis* Willd.  
 1818. *Scorzonera calcitrapifolia* Vahl.  
 1819. *Senecio Cineraria* DC.  
 1820. — — var. *acanthifolius* Kostel.  
 1821. — *cruentus* DC.  
 1822. — *elegans* L.  
 1823. — *gibbosus* DC.  
 1824. \* — *Jacobaea* L.  
 1825. — *scandens* DC.  
 1826. — *subscandens* Hochst.  
 1827. \* — *vulgaris* L.  
 1828. *Silphium Asteriscus* L.  
 1829. — *perfoliatum* L.  
 1830. *Solidago canadensis* L.  
 1831. — *serotina* Ait.  
 1832. — *Virgaurea* L.  
 1833. \* *Sonchus arvensis* L.  
 1834. *Stevia Eupatoria* Willd.  
 1835. — *Hyssopifolia* Phil.  
 1836. — *lanceolata* Lag.  
 1837. — *ovata* Lag.  
 1838. — *pilosa* Lag.  
 1839. *Tagetes erecta* L.  
 1840. — *lacera* T. S. Brandeg.  
 1841. — *lucida* Car.  
 1842. — *patula* L.  
 1843. — *signata* Bartl.  
 1844. *Tanacetum vulgare* L.  
 1845. — — var. *crispum* Steud.  
 1846. \* *Taraxacum officinale* Wigg.  
 1847. \* *Tragopogon porrifolius* L.  
 1848. *Tyrimnus leucographus* Cass.  
 1849. \* *Urospermum Dalechampii* F. W. Schmidt.  
 1850. *Verbesina virginica* L.  
 1851. *Xanthium spinosum* L.



- |                                    |                                     |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| 1852. — strumarium <i>L.</i>       | 1855. — Haageana <i>Regel.</i>      |
| 1853. Xeranthemum annuum <i>L.</i> | 1856. — — var. fl. pl. <sup>0</sup> |
| 1854. Zinnia elegans <i>Jacq.</i>  |                                     |

**Dr. B. LONGO**

BOTANICES PROFESSOR ET HORTI PRAEFECTUS

**Dr. F. PERSONÉ**

HORTI ASSISTENS

**A. NANNIZZI**

HORTI CUSTOS

**G. PAVOLINI**

HORTULANUS PRIMARIUS















100007  
A-1075  
ORTO BOTANICO DELLA R. UNIVERSITÀ DI SIENA

DELECTUS  
SPORARUM - SEMINUM - FRUCTUUM

Anno MCMXI collectorum

QUAE

HORTUS BOTANICUS SENENSIS

PRO

MUTUA COMMUTATIONE OFFERT



SENIS

EX OFFICINA S. BERNARDINI

—  
MCMXI







# DELECTUS

## SPORARUM - SEMINUM - FRUCTUUM

Anno MCMXI collectorum

quae

## HORTUS BOTANICUS SENENSIS

Si prega di fare le richieste con una **cartolina postale** e non per mezzo del presente catalogo servendosi dei **numeri** soltanto.

On est prié d'envoyer les demandes sur une **carte postale** et de se servir des **numéros** seulement.

2. *Cyathea medullaris* L.  
3. *Dicksonia regalis* Baker.

### Marsiliaceae

4. *Marsilia Brownei* Hanst.  
5. — *macropus* Engelm.  
6. — *quadrifolia* L.

### Osmundaceae

- 7 \* *Osmunda regalis* L.

### Polypodiaceae

8. \* *Adiantum capillus Veneris* L.  
9. — *gracillimum* Moore.  
10. — *pedatum* L.  
11. — *tenerum* Sw.  
12. *Aspidium aculeatum* Sw.  
13. — *falcatum* Sw.  
14. \* *Asplenium Adiantum nigrum* L.  
15. \* — *felix-foemina* Bernh.  
16. — *marinum* L.  
17. — *nidus* L.  
18. — *Ruta muraria* L.

20. — *media* R. Br.  
27. — *media* R. Br.  
28. *Gymnogramme argentea* Mett.  
29. — *chrysophylla* Kaulf.  
30. *Nephrodium cristatum* Mich.  
31. — *felix-mas* Rich.  
32. *Nephrolepis exaltata* Schott.  
33. *Platyserium alaicorne* Desv.  
34. *Polypodium aureum* L.  
35. — *crassifolium* L.  
36. — *diversifolium* Sw.  
37. \* — *vulgare* L.  
38. *Pteris aquilina* L.  
39. — *cretica* L. var. *albo-lineata* Bot. Mag.  
40. — *serrulata* L. f.  
41. — — var. *cristata* Veitch.  
42. — *tricolor* Linden.  
43. *Scolopendrium vulgare* Sm.

### Salviniaceae

44. *Azolla caroliniana* Willd. (pl. viv.)



# DELECTUS

## SPORARUM - SEMINUM - FRUCTUUM

Anno MCMXI collectorum

quae

HORTUS BOTANICUS SENENSIS

pro

mutua commutatione offert

Hoc signo \* plantas sponte natas indicamus

### EMBRYOPHYTA ASIPHONOGAMA

#### PTERIDOPHYTA

##### Cyatheaceae

1. *Alsophila australis* R. Br.
2. *Cyathea medullaris* Sw.
3. *Dicksonia regalis* Baker.

##### Marsiliaceae

4. *Marsilia Brownei* Hanst.
5. — *macropus* Engelm.
6. — *quadrifolia* L.

##### Osmundaceae

- 7 \* *Osmunda regalis* L.

##### Polypodiaceae

8. \* *Adiantum capillus Veneris* L.
9. — *gracillimum* Moore.
10. — *pedatum* L.
11. — *tenerum* Sw.
12. *Aspidium aculeatum* Sw.
13. — *falcatum* Sw.
14. \* *Asplenium Adiantum nigrum* L.
15. \* — *felix-foemina* Bernh.
16. — *marinum* L.
17. — *nidus* L.
18. — *Ruta muraria* L.

19. — *striatum* L.
20. \* — *trichomanes* L.
21. — *viviparum* Presl.
22. — *Blechnum brasiliense* Desv.
23. \* *Ceterach officinarum* Willd.
24. *Davallia pyxidata* Cav.
25. *Doodia caudata* R. Br.
26. — *linearis* J. Smith.
27. — *media* R. Br.
28. *Gymnogramme argentea* Mett.
29. — *chrysophylla* Kaulf.
30. *Nephrodium cristatum* Mich.
31. — *felix-mas* Rich.
32. *Nephrolepis exaltata* Schott.
33. *Platynerium alaicorne* Desv.
34. *Polypodium aureum* L.
35. — *crassifolium* L.
36. — *diversifolium* Sw.
37. \* — *vulgare* L.
38. *Pteris aquilina* L.
39. — *cretica* L. var. *albo-lineata* Bot. Mag.
40. — *serrulata* L. f.
41. — — var. *cristata* Veitch.
42. — *tricolor* Linden.
43. *Scolopendrium vulgare* Sm.

##### Salviniaceae

44. *Azolla caroliniana* Willd. (pl. viv.)



45. *Salvinia auriculata* Aubl. (pl. viv.)

Schizaeaceae

46. *Aneimia phyllitidis* Sw.

**EMBRYOPHYTA SIPHONOGAMA**

**GYMNOSPERMAE**

Ginkgoaceae

47. *Ginkgo biloba* L.

Pinaceae

48. *Abies alba* Mill.  
49. — *Nordmanniana* Spach.  
50. — *pinsapo* Boiss.  
51. *Callitris quadrivalvis* Vent.  
52. *Cedrus deodara* Loud.  
53. *Chamaecyparis Lawsoniana* Parl.  
54. *Cryptomeria elegans* Veitch.  
55. — *japonica* D. Don.  
56. *Cupressus Benthami* Endl.  
57. — *elegans* Hort.  
58. — *funebis* Endl.  
59. — *glauca* Lam.  
60. — *Goveniana* Gord.  
61. — *sempervirens* L.  
62. — — var. *horizontalis* Mill.  
63. — *torulosa* D. Don.  
64. \* *Juniperus communis* L.  
65. — *Oxycedrus* L.  
66. \* — *phoenicea* L.  
67. — *Sabina* L.  
68. — *virginiana* L.  
69. *Libocedrus decurrens* Torr.  
70. *Picea alba* Link.  
71. — *excelsa* Link.  
72. — *Morinda* Link.  
73. *Pinus halepensis* Mill.  
74. — *mughus* L.  
75. \* — *pinaster* Sol.  
76. — *pinea* L.  
77. — *strobis* L.  
78. *Thuja occidentalis* L.  
79. — *orientalis* L.

Taxaceae

80. *Taxus baccata* L.

**ANGIOSPERMAE**

**DICOTYLEDONEAE**

Acanthaceae

81. *Acanthus mollis* L.  
82. *Calophanes linearis* A. Gray.  
83. *Justicia furcata* Jacq.  
84. *Ruellia Blumei* Steud.  
85. — *solitaria* Vell.  
86. — *strepens* L.  
87. — *tuberosa* L.  
88. *Thunbergia alata* Boj.

Aceraceae

89. *Acer campestre* L.  
90. *Negundo aceroides* Moench.  
91. — — var. *fol. varieg.*

Aizoaceae

92. *Mesembrianthemum cordifolium* L. f.  
93. — *cruciatum* Haw.  
94. — *deltoides* L.  
95. — *pustulatum* Haw.  
96. — *Salmii* Haw.  
97. *Tetragonia expansa* Murr.

Amarantaceae

98. *Achyranthes aspera* L.  
99. *Alternanthera procumbens* Roem. et Schult.  
100. \* *Amarantus albus* L.  
101. — *caudatus* L.  
102. — — var. *flagelliformis* Hort.  
103. — — var. *luteus* Hort.  
104. — *gangeticus* L.  
105. — *paniculatus* L.  
106. — — var. *nobilis* Hort.  
107. — — var. *pyramidatus* Hort.  
108. \* — *retroflexus* L.  
109. — *salicifolius* Veitch.  
110. — *tricolor* L.  
111. *Celosia cristata* L.



112. *Gomphrena globosa* L. var.  
alba Hort.

113. — — var. *carnea* Hort.

114. — — var. *rubra* Hort.

115. — *Haageana* Klotzsch.

### Anacardiaceae

116. *Pistacia Lentiscus* L.

117. *Rhus Cotinus* L.

118. — *typhina* L.

### Apocynaceae

119. *Amsonia angustifolia* Michx.

120. — *Tabernaemontana* Walt.

121. *Nerium Oleander* L.

122. *Strophanthus dichotomus* DC.

123. *Trachelospermum fragrans*  
Wall.

124. — *Jasminoides* Lem.

### Aquifoliaceae

125. *Ilex Aquifolium* L.

### Araliaceae

126. *Aralia cachemirica* Decne.

127. — *californica* S. Wats.

128. — *cordata* Thunb.

129. — *spinosa* L.

130. *Fatsia japonica* Decne et Planch.

131. *Hedera Helix* L.

132. — — var. *colchica* U. Koch.

133. — — var. *fol. varieg.*

### Aristolochiaceae

134. *Aristolochia fimbriata* Cham.

### Asclepiadaceae

135. *Araujia sericifera* Brot.

136. *Asclepias consanguinea* Kunze.

137. — *fruticosa* L.

138. — *phytolaccoides* Lyon.

139. — *syriaca* L.

140. *Vincetoxycum luteum* Hoffm.  
et Link.

141. \* — *officinale* Moench.

### Balsaminaceae

142. *Impatiens amphorata* Edgew.

143. — *Balsamina* L.

144. — *noli tangere* L.

145. — *Oliveri* C. H. Wright.

146. — *parviflora* DC.

147. — *Roylei* Walp.

148. — *scabrida* DC.

### Basellaceae

149. *Basella rubra* L.

### Begoniaceae

150. *Begonia Evansiana* Andr.

151. — *peltata* A. DC.

152. — *semperflorens* Link. et Otto.

### Berberidaceae

153. *Berberis Aquifolium* Pursh.

154. — *Bealei* Fortune.

155. — *spathulata* Schrad.

156. — *Thunbergii* DC.

157. — *vulgaris* L.

158. *Nandina domestica* Thunb.

### Betulaceae

159. \* *Alnus glutinosa* L.

160. *Betula alba* L.

161. \* *Carpinus betulus* L.

162. *Corylus avellana* L.

163. — *ferox* Wall.

164. — *rostrata* Ait.

165. — *tubulosa* Willd.

166. \* *Ostrya carpinifolia* Scop.

### Bignoniaceae

167. *Bignonia Twediana* Lindl.

168. *Campis grandiflora* K. Schum.

169. — *radicans* Seem.

170. *Incarvillea Olga* Regel.

171. *Jacaranda ovalifolia* R. Br.

### Borraginaceae

172. *Borrago officinalis* L.

173. *Cerithe major* L.



174. *Cynoglossum officinale* L.  
 175. *Heliotropium anchusaefolium* Poir.  
 176. — *peruvianum* L.  
 177. \* *Myosotis arvensis* Lam.  
 178. — *palustris* Lam.  
 179. *Nounea rosea* Link.  
 180. *Omphalodes linifolia* Moench.  
 181. *Symphytum officinale* L.  
 182. — *orientale* L.

### Buxaceae

183. *Buxus sempervirens* L.

### Cactaceae

184. *Cereus Mac Donaldiae* Hook.  
 185. *Mamillaria dolichocentra* Lem.  
 186. — *elongata* Hemsl.  
 187. — *minima* Reichb.  
 188. — *multiceps* Salm. Dyck.  
 189. — *mutabilis* Schweid.  
 190. — *polythele* Mart.  
 191. — *pusilla* Sweet.  
 192. — *rhodantha* Link.  
 193. — *simplex* Haw.  
 194. — *tenuis* DC.  
 195. *Opuntia Ficus-indica* Mill.  
 196. — *glaucescens* Link. et Otto.  
 197. — *vulgaris* Mill.

### Calycanthaceae

198. *Calycanthus occidentalis* Hook. et Arn.  
 199. *Chimonanthus fragrans* Lindl.

### Calyceraceae

200. *Acicarpa tribuloides* Juss.

### Campanulaceae

201. *Campanula glomerata* L.  
 202. — *Medium* L.  
 203. — *pulcherrima* Schrank.  
 204. — *pyramidalis* L.  
 205. \* — *Rapunculus* L.  
 206. \* — *Trachelium* L.

207. *Isotoma longiflora* Presl.  
 208. *Lobelia Erinus* L.  
 209. — *inflata* L.  
 210. — *syphilitica* L.  
 211. *Trachelium caeruleum* L.  
 212. *Wahlenbergia nutabunda* A. DC.

### Capparidaceae

213. *Capparis rupestris* Sibth. et Sm.  
 214. *Cleome arborea* H. B. et K.  
 215. — *candelabrum* Sims.  
 216. — *gigantea* L.  
 217. — *graveolens* Rafin.  
 218. — *serrata* Jacq.  
 219. — *speciosissima* Deppe.  
 220. — *spinosa* Jacq.

### Caprifoliaceae

221. *Diervilla florida* Sieb. et Zucc.  
 222. *Lonicera bella* Zabel.  
 223. — *Caprifolium* L.  
 224. — *gibbosa* Willd.  
 225. — *hirsuta* Eaton.  
 226. \* — *implexa* Ait.  
 227. — *involuta* Banks.  
 228. — *japonica* Thunb.  
 229. — *microphylla* Willd.  
 230. — *nigra* L.  
 231. — *Morrowi* A. Gray.  
 232. — *orientalis* Lam.  
 233. — *pyrenaica* L.  
 234. — *Ruprechtiana* Regel.  
 235. — *segreziensis* Lavallée.  
 236. — *splendida* Boiss.  
 237. — *tatarica* L.  
 238. — *Xylosteum* L.  
 239. *Sambucus Ebulus* L.  
 240. — *nigra* L.  
 241. — *racemosa* L.  
 242. *Symphoricarpos orbiculatus* Moench.  
 243. — *racemosus* Michx.  
 244. *Viburnum Lantana* L.  
 245. — *Opulus* L.  
 246. — *Tinus* L.



### Caricaceae

247. *Vasconcellia quercifolia* *St. Hil.*

### Caryophyllaceae

248. \* *Arenaria serpyllifolia* *L.*  
 249. \* *Cerastium glomeratum* *Thuill.*  
 250. *Cucubalus baccifer* *L.*  
 251. *Dianthus atrorubens* *All.*  
 252. — *banaticus* *Heuff.*  
 253. \* — *Carthusianorum* *L.*  
 254. — *Caryophyllus* *L.* var. *fi. pl.*  
 255. — *chinensis* *L.*  
 256. — *superbus* *L.*  
 257. \* *Lychnis alba* *Mill.*  
 258. — *chalconica* *L.*  
 259. \* — *flos cuculi* *L.*  
 260. — *Viscaria* *L.*  
 261. *Saponaria calabrica* *Guss.*  
 262. — *officinalis* *L.*  
 263. *Silene Cucubalus* *Wibel.*  
 264. — *Friwaldskyana* *Hampe.*  
 265. — *Lercheufeldiana* *Baumg.*  
 266. — *ornata* *Ait.*  
 267. — *pendula* *L.*  
 268. — *reticulata* *Desf.*  
 269. \* *Stellaria media* *Cyr.*  
 270. \* *Tunica prolifera* *Scop.*  
 271. \* — *Saxifraga* *Scop.*

### Casuarinaceae

272. *Casuarina distyla* *Vent.*

### Celastraceae

273. *Cassine Maurocenia* *L.*  
 274. \* *Evonymus europaea* *L.*  
 275. — *japonica* *L. f.*  
 276. — — var. *elegantissima* *Hort.*  
 277. — — var. *marmorata* *Hort.*  
 278. — *radicans* *Sieb.*

### Chenopodiaceae

279. *Atriplex hastatum* *L.*  
 280. — *hortense* *L.*  
 281. *Beta vulgaris* *L.*

282. *Boussingaultia baselloides* *H. B. et K.* (tub.)

283. \* *Chenopodium album* *L.*

284. — *ambrosioides* *L.*

285. \* — *hybridum* *L.*

286. — *murale* *L.*

287. — *polyspermum* *L.*

288. — *quinoa* *Willd.*

289. *Hablitzia tamnoides* *Bieb.*

290. *Kochia scoparia* *Schrad.*

291. — — var. *trichophila* *Stapf.*

292. *Rhagodia hastata* *R. Br.*

293. — *linifolia* *R. Br.*

294. — *spinescens* *R. Br.*

### Cistaceae

295. *Cistus ladaniferus* *L.*

296. — *laurifolius* *L.*

297. — *monspeliensis* *L.*

298. — *polymorphus* *Willk.*

299. \* — *salvifolius* *L.*

300. *Helianthemum roseum* *Mill.*

301. — *vulgare* *Gaertn.*

### Cneoraceae

302. *Cneorum tricoccon* *L.*

### Compositae

303. \* *Achillea Ageratum* *L.*

304. — *alpina* *L.*

305. — *crithmifolia* *Waldst. et Kit.*

306. — *Millefolium* *L.*

307. — — var. *rubra* *Sadler.*

308. — *odorata* *L.*

309. — *Ptarmica* *L.*

310. — *Santolina* *L.*

311. — *santolinoides* *Lag.*

312. — *sibirica* *Ledeb.*

313. *Actinomeris helianthoides* *Nutt.*

314. — *squarrosa* *Nutt.*

315. *Ageratum corymbosum* *Zucc.*

316. — *mexicanum* *Sims.*

317. *Ambrosia artemisifolia* *L.*

318. *Ammobium alatum* *R. Br.*



- |  |   |
|--|---|
| 319. <i>Anthemis nobilis</i> L.  | 363. — <i>calocephala</i> Willd.                      |
| 320. — <i>tinctoria</i> L.   | 364. — <i>cirrata</i> Reichb.                         |
| 321. * <i>Arctium Lappa</i> L.   | 365. * — <i>Cyanus</i> L.                             |
| 322. <i>Artemisia Absinthium</i> L.  | 366. * — <i>nigra</i> L.                              |
| 323. — <i>campestris</i> L.  | 367. — <i>pectinata</i> L.                            |
| 324. — <i>camphorata</i> Vill.   | 368. * — <i>solstitialis</i> L.                       |
| 325. * — <i>coerulescens</i> L. var. <i>creta-</i><br><i>cea Fiori (A. maritima Bert.)</i> | 369. — <i>sphaerocephala</i> L.                       |
| 326. — <i>judaica</i> L.   | 370. * <i>Chondrilla juncea</i> L.                    |
| 327. — <i>laciniata</i> Willd.   | 371. <i>Chrysanthemum Balsamita</i> L.                |
| 328. — <i>pontica</i> L.   | 372. — <i>coronopifolium</i> Willd.                   |
| 329. — <i>Siversiana</i> Ehrh.   | 373. — <i>flosculosum</i> L.                          |
| 330. — <i>vulgaris</i> L.  | 374. — <i>frutescens</i> L.                           |
| 331. <i>Aster acris</i> L.   | 375. — <i>grandiflorum</i> Willd.                     |
| 332. — <i>diffusus</i> Dryand.   | 376. * — <i>Leucanthemum</i> L.                       |
| 333. — <i>ericoides</i> L.   | 377. * — <i>Myconis</i> L.                            |
| 334. — <i>grandiflorus</i> L.  | 378. — <i>Parthenium</i> Bernh.                       |
| 335. — <i>longifolius</i> Lam.   | 379. — <i>praealtum</i> Vent.                         |
| 336. — <i>Linosyris</i> Bernh.   | 380. <i>Cichorium Intybus</i> L.                      |
| 337. — <i>luxurians</i> Spreng.  | 381. * <i>Cirsium eriophorus</i> Roth.                |
| 338. — <i>mutabilis</i> L.   | 382. * — <i>lanceolatus</i> Scop.                     |
| 339. — <i>novae angliae</i> L.   | 383. <i>Cnicus benedictus</i> L.                      |
| 340. — <i>novi-belgi</i> L.  | 384. <i>Coreopsis auriculata</i> L.                   |
| 341. — <i>roseus</i> Bieb.   | 385. — <i>bicolor</i> Bosse.                          |
| 342. <i>Asteriscus spinosus</i> Gr. et<br><i>Godr.</i>                                     | 386. — — var. <i>atrosanguinea</i><br><i>Hort.</i>    |
| 343. <i>Balsamita cana</i> Koch.   | 387. — <i>cardaminifolia</i> Torr. et Gray.           |
| 344. * <i>Bellis perennis</i> L.   | 388. — <i>Drummondii</i> Torr. et Gray.               |
| 345. — — var. fl. pl. <sup>o</sup>   | 389. — <i>grandiflora</i> Nutt.                       |
| 346. <i>Bidens grandiflora</i> Balb.   | 390. — <i>micrantha</i> A. Gray.                      |
| 347. * — <i>tripartita</i> L.  | 391. — <i>tinctoria</i> Nutt.                         |
| 348. <i>Boltonia asteroides</i> L'Hérit.   | 392. <i>Cosmidium Burridgeanum</i><br><i>Reg.</i>     |
| 349. <i>Buphthalmum speciosum</i><br><i>Schreb.</i>  | 393. — <i>filifolium</i> Nutt.                        |
| 350. <i>Calendula officinalis</i> L.   | 394. <i>Cosmos atrosanguineus</i> Otto.               |
| 351. — — var. fl. pl. <sup>o</sup>   | 395. — <i>bipinnatus</i> Cav. pl. var.                |
| 352. <i>Callistephus hortensis</i> Cass.   | 396. — <i>diversifolius</i> Otto.                     |
| 353. — — var. <i>nanus</i> Hort. fl. pl. <sup>o</sup>                                      | 397. — <i>sulphureus</i> Cav.                         |
| 354. * <i>Carduus nutans</i> L.  | 398. <i>Crepis rubra</i> L.                           |
| 355. * <i>Carlina corymbosa</i> L.   | 399. * — <i>Vesicaria</i> L.                          |
| 356. <i>Carthamus tinctorius</i> L.  | 400. <i>Cynara cardunculus</i> L.                     |
| 357. <i>Cassinia longifolia</i> R. Br.   | 401. <i>Dahlia variabilis</i> Desf.                   |
| 358. <i>Catananche caerulea</i> L.   | 402. <i>Dimorphotheca pluvialis</i><br><i>Moench.</i> |
| 359. — <i>lutea</i> L.   | 403. <i>Echinops sphaerocephalus</i> L.               |
| 360. <i>Centaurea alpina</i> L.  | 404. <i>Emilia flammea</i> Cass.                      |
| 361. — <i>argentea</i> L.  | 405. * <i>Erigeron canadensis</i> L.                  |
| 362. — <i>atropurpurea</i> Waldst. et<br><i>Kit.</i>                                       | 406. * — <i>crispus</i> Pourr.                        |
|  | 407. — <i>glabellus</i> Nutt.                         |



408. — *Karwinskianus* DC. var.
409. *mucronatus* DC.
410. — *macranthus* Nutt.
411. — *philadelphicus* L.
412. *Eupatorium ageratifolium* DC.
413. \* — *cannabinum* L.
414. — *ianthinum* Hemsl.
415. — *macrophyllum* L.
416. \* *Filago germanica* L.
417. *Gaillardia aristata* Pursh.
418. — *grandiflora* Hort.
419. — *pulchella* Foug.
420. *Gnaphalium japonicum* Thunb.
421. — *luteo album* L.
422. *Guizotia abyssinica* Cav.
423. *Helenium autumnale* L.
424. *Helianthus annuus* L.
425. — — var. *nanus* Hort.
426. — *debilis* Nutt.
427. — *strumosus* L.
428. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>
429. — *tuberosus* L.
430. *Helichrysum bracteatum* Andr.
431. \* — *italicum* G. Don.
432. — *orientale* Gaertn.
433. *Heliopsis laevis* Pers.
434. *Helipterum roseum* Benth.
435. \* *Helminthia echiodes* Gaertn.
436. *Hieracium barbatum* Tausch.
437. — *Pilosella* L.
438. — *praealtum* Vill.
439. \* *Hyoseris radiata* L.
440. *Inula Conyza* DC.
441. — *Helenium* L.
442. — *grandiflora* Willd.
443. — *montana* L.
444. — *oculus christi* L.
445. — *salicina* L.
446. — *squarrosa* L.
447. \* — *viscosa* All.
448. *Lactuca perennis* L.
449. \* — *saligna* L.
450. — *virosa* L.
451. *Lepachys pinnatifida* Rafin.
452. *Matricaria Chamomilla* L.
453. *Mulgedium floridanum* DC.
454. *Onopordon Acanthium* L.
455. *Polymnia Uvedalia* L.
456. \* *Prenanthes purpurea* L.
457. *Pulicaria dysenterica* Fl. Wett.
458. \* — *vulgaris* Gaertn.
459. *Rudbeckia fulgida* Ait.
460. — *laciniata* L.
461. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>
462. — *maxima* Nutt.
463. *Sauvitalia procumbens* Lam.
464. *Santolina chamaecyparissus* L.
465. — — var. *incana* Lam.
466. — *pectinata* Benth.
467. — *viridis* Willd.
468. *Scorzonera calcitrapifolia* Vahl.
469. *Senecio Cineraria* DC.
470. — — var. *acanthifolius* Kotsch.
471. — *eruentus* DC.
472. — *elegans* L.
473. — *gibbosus* DC.
474. \* — *Jacobaea* L.
475. \* — *vulgaris* L.
476. *Silphium Asteriscus* L.
477. — *perfoliatum* L.
478. *Solidago canadensis* L.
479. — *serotina* Ait.
480. — *Virgaurea* L.
481. \* *Sonchus arvensis* L.
482. *Stevia Eupatoria* Willd.
483. — *Hyssopifolia* Phil.
484. — *lanceolata* Lag.
485. — *ovata* Lag.
486. — *pilosa* Lag.
487. *Tagetes erecta* L.
488. — *lacera* T. S. Brandeg.
489. — *lucida* Cav.
490. — *patula* L.
491. — *signata* Bartl.
492. *Tanacetum vulgare* L.
493. — — var. *crispum* Steud.
494. \* *Taraxacum officinale* Wigg.
495. \* *Tragopogon porrifolius* L.
496. *Tyrimnus leucographus* Cass.
497. \* *Urospermum Dalechampii* F. W. Schmidt.



498. *Verbesina virginica* L.  
 499. *Xanthium spinosum* L.  
 500. — *strumarium* L.  
 501. *Xeranthemum annuum* L.  
 502. *Zinnia elegans* Jacq.  
 503. — *Haageana* Regel.

### Convolvulaceae

504. *Argyreia Roxburghii* Arn.  
 505. — *splendens* Sweet.  
 506. *Calonyction speciosum* Choisy.  
 507. \* *Calystegia sepium* R. Br.  
 508. \* *Convolvulus arvensis* L.  
 509. — *scammonia* L.  
 510. — *siculus* L.  
 511. — *tricolor* L.  
 512. *Dichondra repens* Forst.  
 513. *Ipomoea brasiliiana* Meissn.  
 514. — *coccinea* L.  
 515. — *glaucofolia* L.  
 516. — *purpurea* Roth.  
 517. — *superba* G. Don.  
 518. — *tricolor* Cav.  
 519. — *triloba* L.  
 520. — *violacea* L.

### Coriariaceae

521. *Coriaria myrtifolia* L.

### Cornaceae

522. *Aucuba japonica* Thunb.  
 523. *Cornus Amomum* Mill.  
 524. — *capitata* Wall.  
 525. — *mas* L.  
 526. — *sanguinea* L.

### Crassulaceae

527. *Bryophyllum calycinum* Salisb.  
 528. *Cotyledon gibbiflora* Moç. et Sess.  
 529. — *glauca* Baker.  
 530. — *horizontalis* Guss.  
 531. — *nodulosa* Baker.  
 532. — *orbiculata* L.  
 533. — *pulverulenta* Baker.  
 534. — *splendens* Hort.

535. \* — *Umbilicus* L.  
 536. *Crassula obvallata* L.  
 537. *Kalanchoë grandiflora* A. Rich.  
 538. \* *Sedum dasyphyllum* L.  
 539. — *maximum* Sut.  
 540. — *oppositifolium* Sims.  
 541. — *populifolium* Pall.  
 542. — *rupestre* L.  
 543. — *Telephium* L.

### Cruciferae

544. *Alyssum alpestre* L.  
 545. \* — *campestre* L.  
 546. — *incanum* L.  
 547. — *mutabile* Vent.  
 548. — *sinuatum* L.  
 549. — *tortuosum* Rupr.  
 550. *Arabis albida* Stev.  
 551. \* — *glabra* Bernh.  
 552. \* — *Thaliana* L.  
 553. *Barbarea vulgaris* R. Br.  
 554. *Brassica nigra* Koch.  
 555. — *oleracea* L.  
 556. — *rapa* L.  
 557. — *Sinapistrum* Boiss.  
 558. \* *Bunias Erucago* L.  
 559. \* *Cakile maritima* Scop.  
 560. \* *Capsella Bursa-pastoris* Medic.  
 561. \* *Cardamine hirsuta* L.  
 562. *Cheiranthus Cheiri* L.  
 563. *Cochlearia officinalis* L.  
 564. *Coronopus didymus* Sm.  
 565. \* *Draba muralis* L.  
 566. *Farsetia clypeata* R. Br.  
 567. *Hesperis fragrans* Fisch.  
 568. — *matronalis* R. Br.  
 569. *Iberis amara* L.  
 570. — *pectinata* Boiss.  
 571. — *pinnata* L.  
 572. — *semperflorens* L.  
 573. — *umbellata* L.  
 574. *Isatis tinctoria* L.  
 575. \* *Lepidium Iberis* L.  
 576. — *latifolium* L.  
 577. *Lunaria annua* L.  
 578. \* — *rediviva* L.  
 579. *Malcolmia maritima* R. Br.



580. *Matthiola incana* R. Br.  
 581. *Nasturtium officinale* R. Br.  
 582. *Rapbanus sativus* L.  
 583. *Sinapis alba* L.  
 584. *Sisymbrium austriacum* Jacq.  
 585. — *Sophia* L.  
 586. \* — *Zanonii* J. Gay.  
 587. \* *Thlaspi arvense* L.  
 588. \* — *perfoliatum* L.

### Cucurbitaceae

589. *Benincasa cerifera* Savi.  
 590. \* *Bryonia dioica* Jacq.  
 591. *Bryonopsis laciniosa* Naud.  
 592. *Citrullus Colocynthis* Schrad.  
 593. *Cucumis Citrullus* Ser.  
 594. — *Dudaim* L.  
 595. — *Melo* L.  
 596. *Cucurbita foetidissima* H. B.  
     *et K.*  
 597. — *Pepo* L.  
 598. — — var. *aurantia* Willd.  
 599. — — var. *mitriformis* Hort.  
 600. — — var. *ovifera* L.  
 601. — — var. *striata* Hort.  
 602. — — var. *verrucosa* L.  
 603. *Cyclanthera explodens* Naud.  
 604. — *pedata* Schrad.  
 605. *Ecballium Elaterium* A. Rich.  
 606. *Luffa aegyptiacae* Mill.  
 607. *Melothria maderaspatana*  
     *Cogn.*  
 608. — *pendula* L.  
 609. *Momordica charantia* L.  
 610. — *involverata* E. Mey.  
 611. *Sicyos angulata* L.  
 612. — *bryoniaefolia* Moris.  
 613. *Sphaerosicyos sphaericus*  
     *Hook f.*

### Cynocrambaceae

614. *Theligonum Cynocrambe* L.

### Dipsacaceae

615. *Cephalaria tatarica* Schrad.  
 616. \* *Dipsacus silvestris* Huds.

617. \* *Knautia integrifolia* Bert.  
 618. *Scabiosa atropurpurea* L.  
 619. — *lucida* Vill.  
 620. \* — *maritima* L.  
 621. — *suaveolens* Desf.

### Ebenaceae

622. *Diospyros virginiana* L.

### Elaeagnaceae

623. *Elaeagnus angustifolia* L.  
 624. — *glabra* Thunb.  
 625. — *umbellata* Thunb.

### Ericaceae

626. \* *Arbutus Unedo* L.  
 627. *Pieris ovalifolia* D. Don

### Euphorbiaceae

628. *Acalypha virginica* L.  
 629. *Euphorbia anacantha* Ait.  
 630. — *balsamifera* Ait.  
 631. — *Cyparissias* L.  
 632. — *Engelmanni* Boiss.  
 633. — *geniculata* Orteg.  
 634. — *heterophylla* L.  
 635. — *lathyris* L.  
 636. \* — *maculata* L.  
 637. — *marginata* Pursh.  
 638. — *Myrsinites* L.  
 639. \* — *peplus* L.  
 640. — *piscatoria* Ait.  
 641. *Mallotus japonicus* Muell. Arg.  
 642. \* *Mercurialis annua* L.  
 643. *Phyllanthus speciosus* Jacq.  
 644. *Ricinus communis* L.  
 645. — — var. *sanguineus* Hort.  
 646. — *Mappa* L.  
 647. *Sapium sebiferum* Roxb.  
 648. *Securinega flueggeoides* Muell.  
     *Arg.*  
 649. — *ramiflora* Muell. Arg.

### Fagaceae

650. *Castanea sativa* Mill.  
 651. *Quercus Ballota* Desf.



652. — *ceris* *L.*  
 653. — *Ilex* *L.*  
 654. — *pedunculata* *Ehrh.*  
 655. — *sessiliflora* *Ehrh.*  
 656. — *suber* *L.*

### Frankeniaceae

657. *Frankenia laevis* *L.*

### Gentianaceae

658. \* *Chlora perfoliata* *L.*  
 659. \* *Erythraea Centaurium* *Pers.*  
 660. *Villarsia parnassifolia* *R. Br.*

### Geraniaceae

661. \* *Geranium lucidum* *L.*  
 662. \* — *nodosum* *L.*  
 663. \* — *Robertianum* *L.*  
 664. \* — *rotundifolium* *L.*  
 665. — *sanguineum* *L.*  
 666. *Pelargonium canariense* *Willd.*  
 667. — *extipulatum* *L' Hérit.*  
 668. — *grandiflorum* *Willd.*  
 669. — *jatrophaefolium* *DC.*  
 670. — *odoratissimum* *Sol.*  
 671. — *papilionaceum* *Ait.*  
 672. — *radula* *L' Hérit.*  
 673. — *tomentosum* *Jacq.*  
 674. — *zonale* *L' Hérit.*

### Gesneraceae

675. *Sinningia speciosa* *Hiern.*

### Globulariaceae

676. \* *Globularia vulgaris* *L.*

### Guttiferae

677. *Hypericum Androsaemum* *L.*  
 678. — *calycinum* *L.*  
 679. — *japonicum* *Thunb.*  
 680. — *Kalmianum* *L.*  
 681. \* — *montanum* *L.*  
 682. \* — *perforatum* *L.*

### Halorrhagidaceae

683. *Halorrhagis alata* *Jacq.*

### Hydrophyllaceae

684. *Nemophila insignis* *Benth.*  
 685. — *maculata* *Benth.*  
 686. — *Menziesii* *Hook. et Arn.*  
 687. *Wigandia caracasana* *H. B. et K.*

### Juglandaceae

688. *Juglans nigra* *L.*  
 689. — *regia* *L.*  
 690. *Platycarya strobilacea* *Sieb. et Zucc.*  
 691. *Pterocarya caucasica* *C. A. Mey.*

### Labiatae

692. *Ballota nigra* *L.*  
 693. \* *Brunella vulgaris* *L.*  
 694. *Coleus Blumei* *Benth.*  
 695. — *lanuginosus* *Hochst.*  
 696. \* *Galeopsis Ladanum* *L.*  
 697. *Hyssopus officinalis* *L.*  
 698. \* *Lamium amplexicaule* *L.*  
 699. \* *Lavandula latifolia* *Vill.*  
 700. — *Spica* *L.*  
 701. *Leonurus Cardiaca* *L.*  
 702. *Marrubium candidissimum* *L.*  
 703. — *vulgare* *L.*  
 704. *Melissa officinalis* *L.*  
 705. \* *Mentha aquatica* *L.*  
 706. — *gentilis* *L.*  
 707. — *piperita* *L.*  
 708. \* — *Pulegium* *L.*  
 709. — *sylvestris* *L.*  
 710. — *viridis* *L.*  
 711. *Moluccella laevis* *L.*  
 712. *Monarda Bradburiana* *Beck.*  
 713. — *didyma* *L.*  
 714. — *punctata* *L.*  
 715. *Nepeta grandiflora* *Bieb.*  
 716. — *italica* *L.*  
 717. — *macrantha* *Fisch.*  
 718. — *tuberosa* *L.*  
 719. *Ocimum Basilicum* *L.*  
 720. *Origanum heracleoticum* *L.*  
 721. — *lirium* *Heldr.*



722. — macrostachyum *Hoffm. et Link.*  
 723. — Onites *L.*  
 724. — vulgare *L.*  
 725. *Perilla ocymoides L.*  
 726. *Phlomis alpina L.*  
 727. — armeniaca *Willd.*  
 728. — chrysophylla *Boiss.*  
 729. — ferruginea *Ten.*  
 730. — fruticosa *L.*  
 731. — samia *L.*  
 732. — tuberosa *L.*  
 733. — viscosa *Poir.*  
 734. *Physostegia virginiana Lindl.*  
 735. *Prasium majus L.*  
 736. *Rosmarinus officinalis L.*  
 737. *Salvia argentea L.*  
 738. — cleistogama *De Bary et Paul.*  
 739. — grandiflora *Etling.*  
 740. — Sclarea *L.*  
 741. — splendens *Ker-Gawl.*  
 742. \* — verbenaca *L.*  
 743. — verticillata *L.*  
 744. — viscosa *Jacq.*  
 745. \* *Satureja Calamintha Scheele.*  
 746. \* — *Olinopodium Caruel.*  
 747. — hortensis *L.*  
 748. \* — Juliana *L.*  
 749. — montana *L.*  
 750. \* — Nepeta *Scheele.*  
 751. — Thymbra *L.*  
 752. *Scutellaria peregrina L.*  
 753. — splendens *Link.*  
 754. *Stachys affinis Fres.*  
 755. \* — annua *L.*  
 756. \* — arvensis *L.*  
 757. \* — Betonica *Benth.*  
 758. — germanica *L.*  
 759. — lanata *Jacq.*  
 760. \* — recta *L.*  
 761. \* — silvatica *L.*  
 762. *Teucrium Botrys L.*  
 763. \* — Chamaedrys *L.*  
 764. \* — euganeum *Vis.*  
 765. — fruticans *L.*  
 766. \* — Polium *L.*  
 767. — Scorodonia *L.*

768. *Thymus Serpyllum L.*  
 769. — vulgaris *L.*

### Lardizabalaceae

770. *Decaisnea Fargesii Franch.*

### Lauraceae

771. *Laurus nobilis L.*

### Leguminosae

772. *Acacia Baileyana F. Muell.*  
 773. — crassiuscula *Wendl.*  
 774. — discolor *Willd.*  
 775. — eburnea *Willd.*  
 776. — elata *A. Cunn.*  
 777. — elongata *Sieber*  
 778. — Farnesiana *Willd.*  
 779. — glaucescens *Willd.*  
 780. — glaucoptera *Benth.*  
 781. — leiophylla *Benth.*  
 782. — linifolia *Willd.*  
 783. — longifolia *Willd.*  
 784. — — var. mucronata *Willd.*  
 785. — lunata *Sieber.*  
 786. — neriifolia *A. Cunn.*  
 787. — obtusata *Sieber.*  
 788. — pendula *A. Cunn.*  
 789. — penninervis *Sieber.*  
 790. — pentadenia *Lindl.*  
 791. — rostellifera *Benth.*  
 792. — saligna *Wendl.*  
 793. — sclerophylla *Lindl.*  
 794. — spectabilis *A. Cunn.*  
 795. — suaveolens *Willd.*  
 796. — uncinella *Benth.*  
 797. — verniciflua *A. Cunn.*  
 798. *Albizzia Julibrissin Durazz.*  
 799. — lophantha *Benth.*  
 800. — montana *Benth.*  
 801. — stipulata *Boiv.*  
 802. *Amorpha fruticosa L.*  
 803. *Amphicarpaea monoica Ell.*  
 804. *Anagyris foetida L.*  
 805. *Arachis hypogaea L.*  
 806. *Astragalus Cicer L.*  
 807. — creticus *Lam.*  
 808. \* — glycyphyllos *L.*



- |  |  |
|--|--|
| 809. <i>Baptisia australis</i> R. Br.      | 857. <i>Hardenbergia Comptoniana</i>       |
| 810. — <i>tinctoria</i> R. Br.             | <i>Benth.</i>                              |
| 811. <i>Bossiaea heterophylla</i> Vent.    | 858. <i>Indigofera australis</i> Willd.    |
| 812. — <i>rhombofolia</i> Sieber.          | 859. * <i>Lathyrus Aphaca</i> L.           |
| 813. — <i>scolopendria</i> Sm.             | 860. — <i>articulatus</i> L.               |
| 814. <i>Caragana arborescens</i> Lam.      | 861. — <i>latifolius</i> L.                |
| 815. <i>Carmichaelia stricta</i> Lehm.     | 862. — <i>sativus</i> L.                   |
| 816. <i>Cassia acutifolia</i> Delile.      | 863. * — <i>silvestris</i> L.              |
| 817. — <i>angustifolia</i> L.              | 864. — <i>vernus</i> Bernh.                |
| 818. — <i>apoucouita</i> Aubl.             | 865. <i>Leucaena glauca</i> Benth.         |
| 819. — <i>australis</i> Reinw.             | 866. * <i>Lotus corniculatus</i> L.        |
| 820. — <i>bicapsularis</i> L.              | 867. <i>Lupinus albus</i> L.               |
| 821. — <i>Chamaecrista</i> L.              | 868. * <i>Medicago arabica</i> All.        |
| 822. — <i>coquimbensis</i> Vog.            | 869. — <i>arborea</i> L.                   |
| 823. — <i>emarginata</i> L.                | 870. * — <i>lupulina</i> L.                |
| 824. — <i>glauca</i> Lam.                  | 871. * — <i>orbicularis</i> All.           |
| 825. — <i>laevigata</i> Willd.             | 872. — <i>sativa</i> L.                    |
| 826. — <i>siamea</i> Lam.                  | 873. * <i>Melilotus alba</i> Desr.         |
| 827. — <i>sophera</i> L.                   | 874. * — <i>italica</i> Lam.               |
| 828. — <i>stipulacea</i> Sol.              | 875. * — <i>officinalis</i> Lam.           |
| 829. — <i>tora</i> L.                      | 876. <i>Mimosa acanthocarpa</i> Poir.      |
| 830. <i>Cercis Siliquastrum</i> L.         | 877. — <i>pudica</i> L.                    |
| 831. <i>Cicer arietinum</i> L.             | 878. * <i>Ononis spinosa</i> L.            |
| 832. <i>Colutea arborescens</i> L.         | 879. <i>Phaseolus multiflorus</i> Willd.   |
| 833. <i>Coronilla coronata</i> L.          | 880. — <i>vulgaris</i> L.                  |
| 834. * — <i>Emerus</i> L.                  | 881. <i>Pisum sativum</i> L.               |
| 835. — <i>varia</i> L.                     | 882. <i>Poinciana Gilliesii</i> Hook.      |
| 836. <i>Cytisus candicans</i> Lam.         | 883. <i>Rhynchosia diffusa</i> DC.         |
| 837. — <i>Laburnum</i> L.                  | 884. — <i>phaseoloides</i> DC.             |
| 838. — <i>nigricans</i> L.                 | 885. * <i>Robinia pseudacacia</i> L.       |
| 839. * — <i>scoparius</i> Link.            | 886. — — var. <i>inermis</i> Jacq.         |
| 840. * — <i>sessilifolius</i> L.           | 887. — — var. <i>tortuosa</i> Hoffm.       |
| 841. — <i>triflorus</i> L'Hérit.           | 888. <i>Sesbania grandiflora</i> Poir.     |
| 842. <i>Dalbergia Sissoo</i> Roxb.         | 889. <i>Sophora japonica</i> L.            |
| 843. <i>Desmanthus virgatus</i> Willd.     | 890. * <i>Spartium junceum</i> L.          |
| 844. <i>Desmodium canadense</i> DC.        | 891. <i>Sutherlandia frutescens</i> R. Br. |
| 845. — <i>cinereum</i> DC.                 | 892. <i>Swainsona Greyana</i> Lindl.       |
| 846. — <i>racemosum</i> DC.                | 893. <i>Tamarindus indica</i> L.           |
| 847. <i>Dillwynia ericifolia</i> Sm.       | 894. <i>Tipuana speciosa</i> Benth.        |
| 848. <i>Dolichos Lablab</i> L.             | 895. * <i>Trifolium angustifolium</i> L.   |
| 849. * <i>Dorycnium pentaphyllum</i> Scop. | 896. * — <i>campestre</i> Schreb.          |
| 850. * — <i>hirsutum</i> Ser.              | 897. * — <i>glomeratum</i> L.              |
| 851. — <i>rectum</i> Ser.                  | 898. * — <i>ochroleucum</i> Huds.          |
| 852. * <i>Galega officinalis</i> L.        | 899. * — <i>pratense</i> L.                |
| 853. <i>Gleditschia caspica</i> Desf.      | 900. * — <i>repens</i> L.                  |
| 854. — <i>triacanthos</i> L.               | 901. * — <i>spumosum</i> L.                |
| 855. <i>Glycyrrhiza foetida</i> Desf.      | 902. <i>Trigoneilla Foenum-graecum</i> L.  |
| 856. — <i>glabra</i> L.                    | 903. <i>Vicia amphicarpa</i> Dorth.        |



904. — *Faba* L.  
 905. — *grandiflora* Scop.  
 906. \* — *hybrida* L.  
 907. — *Lens* Coss. et Germ.  
 908. \* — *monantha* Retz.  
 909. — *sativa* L.  
 910. \* — *tetrasperna* Moench.  
 911. *Vigna* Catjang Walp.  
 912. — *unguiculata* Walp.

### Limnanthaceae

913. *Limnanthus* Douglasii R.Br.

### Linaceae

914. \* *Linum* angustifolium Huds.  
 915. — *grandiflorum* Desf.  
 916. — *perenne* L.  
 917. — *usitatissimum* L.

### Loasaceae

918. *Blumenbachia* Hieronymi Urban.  
 919. — *lateritia* Britton.  
 920. *Loasa* hispida L.  
 921. — *papaverifolia* H. B. et K.  
 922. — *tricolor* Lindl.

### Loganiaceae

923. *Buddleia* japonica Linden.  
 924. — *madagascariensis* Lam.  
 925. — *salvifolia* Lam.  
 926. — *variabilis* Lam.

### Loranthaceae

927. \* *Viscum* album L.

### Lythraceae

928. *Cuphea* lanceolata Ait.  
 929. — *Llavea* Lindl.  
 930. *Lagerstroemia* indica L.  
 931. \* *Lythrum* Salicaria L.  
 932. *Nesaea* salicifolia H. B. et K.

### Magnoliaceae

933. *Liriodendron* Tulipifera L.

### Malvaceae

934. *Althaea* cannabina L.  
 935. \* — *hirsuta* L.  
 936. — *officinalis* L.  
 937. — *rosea* Cav.  
 938. — — var. *alba* Hort.  
 939. — — var. *atrosanguinea* Hort.  
 940. — — var. *carnea* Hort.  
 941. — — var. *nankinensis* Hort.  
 942. — — var. *pallida* Hort.  
 943. — — var. *rubra* Hort.  
 944. — — var. *sulphurea* Hort.  
 945. *Gossypium* barbadense L.  
 946. — *herbaceum* L.  
 947. *Hibiscus* diversifolius Jacq.  
 948. — *Manihot* L.  
 949. — *roseus* Thore.  
 950. — *syriacus* L.  
 951. — *Trionum* L.  
 952. *Kitaibelia* vitifolia Willd.  
 953. *Lavatera* arborea L.  
 954. *Malope* trifida Cav.  
 955. \* *Malva* Alcea L.  
 956. — *crispa* L.  
 957. — *sylvestris* L.  
 958. *Pavonia* hastata Cav.

### Martyniaceae

959. *Craniolaria* annua L.  
 960. *Martynia* proboscidea Glor.

### Meliaceae

961. *Melia* Azedarach L.

### Moraceae

962. *Cannabis* sativa L.  
 963. *Dorstenia* contrajerva L.  
 964. \* *Ficus* Carica L.  
 965. *Humulus* japonicus Sieb. et Zucc.  
 966. — *Lupulus* L.  
 967. *Maclura* aurantiaca Nutt.  
 968. *Morus* alba L. var. *cucullata* Bonaf.  
 969. — *nigra* L. v. *laciniata* Mill.



### Myrsinaceae

- 970. *Ardisia crenata* Sims.
- 971. *Maesa indica* Wall.
- 972. *Myrsine africana* L.

### Myrtaceae

- 973. *Callistemon coccineus* F. Muell.
- 974. — *lanceolatus* Sweet.
- 975. — *phoeniceus* Lindl.
- 976. — *pinifolius* Sweet.
- 977. — *salignus* Sweet.
- 978. — — var. *viridiflorus* Sweet.
- 979. — *semperflorens* Lodd.
- 980. *Eucalyptus capitellata* Sm.
- 981. — *corynocalyx* F. Muell.
- 982. — *gomphocephala* DC.
- 983. — *longifolia* Link.
- 984. — *maculata* Hook.
- 985. — *melliodora* A. Cunn.
- 986. — *pauciflora* Sieber.
- 987. — *virgata* Sieber.
- 988. *Eugenia Jambos* L.
- 989. — *myrtifolia* Sims.
- 990. *Leptospermum flavescens* Sm.
- 991. *Melaleuca Leucadendron* L.
- 992. *Myrtus communis* L.
- 993. — — var. *tarentina* Mill.
- 994. *Psidium acre* Ten.
- 995. — *araça* Raddi.
- 996. — *montanum* Sw.
- 997. *Tristania laurina* R. Br.

### Nolanaceae

- 998. *Nolana prostrata* L.

### Nyctaginaceae

- 999. *Mirabilis dichotoma* L.
- 1000. — *Jalapa* L. pl. var.
- 1001. — *longiflora* L.
- 1002. *Oxybaphus glabrifolius* Vahl.

### Nymphaeaceae

- 1003. *Nuphar luteum* Sibth. et Sm.
- 1004. *Nymphaea alba* L.

### Oenotheraceae

- 1005. *Clarkia elegans* Dougl.
- 1006. — *pulchella* Pursh.
- 1007. \* *Epilobium montanum* L.
- 1008. *Fuchsia globosa* Lindl.
- 1009. — *procumbens* R. Cunn.
- 1010. *Gaura biennis* L.
- 1011. *Lopezia coronata* Andr.
- 1012. *Ludwigia Muellerti* Hort.
- 1013. *Oenothera amoena* Lehm.
- 1014. — *biennis* L.
- 1015. — *rosea* Ait.
- 1016. — *stricta* Ledeb.

### Oleaceae

- 1017. *Fontanesia phylliraeoides* Labill.
- 1018. *Fraxinus excelsior* L.
- 1019. — *Ornus* L.
- 1020. *Jasminum flexile* Vahl.
- 1021. — *floribundum* R. Br.
- 1022. — *humile* L.
- 1023. *Ligustrum coriaceum* Hort.
- 1024. — *japonicum* Hort.
- 1025. — *ovalifolium* Hassk.
- 1026. \* — *vulgare* L.
- 1027. *Olea europaea* L. var. *sativa* Hoffm. et Link.
- 1028. *Syringa vulgaris* L.

### Orobanchaceae

- 1029. \* *Kopsia ramosa* Dum.
- 1030. \* *Orobanche crenata* Forsk.
- 1031. \* — *Hederae* Duby.

### Oxalidaceae

- 1032. *Oxalis corniculata* L.
- 1033. — — var. *purpurea* Parl.
- 1034. — *flava* L.
- 1035. — *hirta* L.
- 1036. — *latifolia* H. B. et K.

### Papaveraceae

- 1037. *Argemone mexicana* L.
- 1038. *Bocconia frutescens* L.



1039. \* *Chelidonium majus* L.  
 1040. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
 1041. *Eschscholzia californica* Cham.  
 1042. *Fumaria capreolata* L.  
 1043. \* — *officinalis* L.  
 1044. *Glaucium corniculatum* Curt.  
 1045. — *squamigerum* Kar. et Kir.  
 1046. *Hypecoum procumbens* L.  
 1047. \* *Papaver Argemone* L.  
 1048. — *orientale* L.  
 1049. \* — *rhoeas* L.  
 1050. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
 1051. — *somniferum* L.  
 1052. — — var. *album* Mill.  
 1053. — — var. *setigerum* DC.  
 1054. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
 1055. — *splendidissimum* Boiss.  
 1056. *Platystemon californicus* Benth.

### Passifloraceae

1057. *Passiflora alba* Link. et Otto.  
 1058. — *caerulea* L.  
 1059. — *filamentosa* Cav.  
 1060. — *Herbertiana* Ker. Gawl.  
 1061. — *suberosa* L.  
 1062. — *vespertilio* L.

### Pedaliaceae

1063. *Sesamum indicum* L.

### Phytolaccaceae

1064. *Phytolacca decandra* L.  
 1065. *Rivina humilis* L.

### Pittosporaceae

1066. *Pittosporum bicolor* Hook.  
 1067. — *eriocarpum* Royle.  
 1068. *Sollya heterophylla* Lindl.

### Plantaginaceae

1069. *Plantago arenaria* Waldst. et Kit.  
 1070. — *Coronopus* L.  
 1071. — *Cynops* L.  
 1072. — *Lagopus* L.

1073. \* — *lanceolata* L.  
 1074. \* — *major* L.  
 1075. \* — — var. *macrostachya* Goir.  
 1076. \* — *maritima* L.  
 1077. — *Psyllium* L.

### Platanaceae

1078. *Platanus orientalis* L.

### Plumbaginaceae

1079. *Armeria alpina* Willd.  
 1080. — *canescens* Boiss.  
 1081. — *elongata* Hoffm.  
 1082. *Plumbago europaea* L.  
 1083. — *larpentae* Lindl.  
 1084. — *micrantha* Ledeb.  
 1085. — *scandens* L.  
 1086. *Statice fruticans* Webb.  
 1087. \* — *Limonium* L.  
 1088. — *speciosa* L.

### Polemoniaceae

1089. *Collomia grandiflora* Dougl.  
 1090. *Gilia densiflora* Benth.  
 1091. — *dianthoides* Endl.  
 1092. *Loeselia coccinea* G. Don.  
 1093. *Phlox Drummondii* Hook.  
 1094. — *paniculata* L.  
 1095. *Polemonium boreale* Adams.  
 1096. — *mexicanum* Cerv.

### Polygalaceae

1097. *Polygala bracteolata* L.  
 1098. — *butyracea* Heck.

### Polygonaceae

1099. *Emex spinosa* Campd.  
 1100. *Fagopyrum cymosum* Meissn.  
 1101. — *esculentum* Moench.  
 1102. *Muehlenbeckia platyclada* Meissn.  
 1103. \* *Polygonum aviculare* L.  
 1104. \* — *Convolvulus* L.  
 1105. — *lanigerum* R. Br.  
 1106. \* — *lapathifolium* L.



1107. — orientale *L.*  
 1108. — sachalinense *F. Schmidt.*  
 1109. *Rheum crassinervium Fisch.*  
 1110. — hybridum *Murr.*  
 1111. — leucorrhizum *Pall.*  
 1112. — officinale *Baill.*  
 1113. — palmatum *L.*  
 1114. *Rumex alpinus L.*  
 1115. \* — aquaticus *L.*  
 1116. — maximus *Schreb.*  
 1117. — obtusifolius *L.*  
 1118. — salicifolius *Weinm.*  
 1119. \* — sanguineus *L.*

### Portulacaceae

1120. *Anacampseros arachnoides Sims.*  
 1121. — *Telephiastrum DC.*  
 1122. *Claytonia perfoliata Donn.*  
 1123. *Portulaca Gilliesii Hook.*  
 1124. — oleracea *L.*  
 1125. — — var. *sativa Haw.*  
 1126. *Talinum purpureum Fisch.*

### Primulaceae

1127. \* *Anagallis arvensis L.*  
 1128. *Cyclamen latifolium Sibth. et Sm.*  
 1129. *Lysimachia atropurpurea L.*  
 1130. — decurrens *Forst. f.*  
 1131. \* — punctata *L.*  
 1132. *Primula frondosa Janka.*  
 1133. — japonica *A. Gray.*  
 1134. — obconica *Hance.*  
 1135. — Sieboldi *E. Morr.*  
 1136. — sinensis *Sabine.*  
 1137. — variabilis *Goupil.*

### Punicaceae

1138. *Punica Granatum L.*

### Ranunculaceae

1139. *Aconitum Lycoctonum L.*  
 1140. — *Napellus L.*  
 1141. *Adonis aestivalis L.*

1142. — autumnalis *L.*  
 1143. — vernalis *L.*  
 1144. *Anemone coronaria L.*  
 1145. — pratensis *L.*  
 1146. — *Pulsatilla L.*  
 1147. *Aquilegia alpina L.*  
 1148. — californica *A. Gray.*  
 1149. — canadensis *L.*  
 1150. — formosa *Fisch.*  
 1151. — glandulosa *Fischer.*  
 1152. — grata *Maly.*  
 1153. — *Haenkeana Koch.*  
 1154. — leptoceras *Fisch et Mey.*  
 1155. — pyrenaica *DC.*  
 1156. — sibirica *Lam.*  
 1157. — *Skinneri Hook.*  
 1158. — vulgaris *L.*  
 1159. — — var. *carnea Hort.*  
 1160. — — var. *elegantissima Hort.*  
 1161. — — var. *fl. pl.<sup>o</sup>*  
 1162. *Clematis aristata R. Br.*  
 1163. \* — flammula *L.*  
 1164. \* — — var. *maritima Lam.*  
 1165. — heracleaefolia *DC.*  
 1166. — integrifolia *L.*  
 1167. — recta *L.*  
 1168. — *Viorna L.*  
 1169. \* — vitalba *L.*  
 1170. *Delphinium ajacis L.*  
 1171. — californicum *Torr. et Gray.*  
 1172. \* — *Consolida L.*  
 1173. — formosum *Boiss. et Heut.*  
 1174. — *Pylzowi Maxim.*  
 1175. — *Requienii DC.*  
 1176. — *Staphysagria L.*  
 1177. — tricolor *Bernh.*  
 1178. *Eranthis hyemalis Salisb.*  
 1179. *Helleborus foetidus L.*  
 1180. *Ranunculus asiaticus L.*  
 1181. — grandiflorus *L.*  
 1182. — repens *L.*  
 1183. — sceleratus *L.*  
 1184. — serbicus *Vis.*  
 1185. \* *Thalictrum aquilegifolium L.*  
 1186. — minus *L.*  
 1187. \* — angustifolium *L.*  
 1188. *Trollius europaeus L.*



### Resedaceae

1189. *Reseda lutea* L.  
1190. — *luteola* L.  
1191. — *odorata* L.

### Rhamnaceae

1192. *Ceanothus americanus* L.  
1193. *Hovenia dulcis* Thunb.  
1194. *Paliurus aculeatus* Lam.  
1195. *Pomaderris lanigera* Sims.  
1196. — *phylliraeoides* Sieber.  
1197. — *prunifolia* A. Cunn.  
1198. *Rhamnus Alaternus* L.  
1199. — *dahurica* Pall.  
1200. — *infectoria* L.  
1201. — *wilhoer* Luc.  
1202. *Zizyphus Lotus* Lam.  
1203. — *sativa* Gaertn.

### Rosaceae

1204. \* *Agrimonia eupatoria* L.  
1205. *Amelanchier canadensis* Medic.  
1206. *Cotoneaster acuminata* Lindl.  
1207. — *bacillaris* Wall.  
1208. — *buxifolia* Wall.  
1209. — *latifolia* Hort.  
1210. \* — *Piracantha* Spach.  
1211. — *rotundifolia* Wall.  
1212. — *Simonsii* Baker.  
1213. *Crataegus Azarolus* L.  
1214. \* — *Oxyacantha* L.  
1215. *Eriobotrya japonica* Lindl.  
1216. *Exochorda grandiflora* Lindl.  
1217. *Mespilus germanica* L.  
1218. *Photinia serrulata* Lindl.  
1219. *Physocarpus amurensis* Maxim.  
1220. — *opulifolius* Rafn.  
1221. \* *Pirus Aucuparia* Ehrh.  
1222. \* — *communis* L.  
1223. — *Cydonia* L.  
1224. — *domestica* Ehrh.  
1225. — *japonica* Thunb.  
1226. — *Malus* L.  
1227. — *prunifolia* Willd.  
1228. \* — *torminalis* Ehrh.  
1229. *Potentilla argentea* L.

1230. \* — *erecta* Hampe.  
1231. \* *Poterium Sanguisorba* L.  
1232. *Prunus Amygdalus* Stokes.  
1233. — *armeniaca* L.  
1234. — *avium* L.  
1235. — *caroliniana* Ait.  
1236. — *Cerasus* L.  
1237. — *domestica* L.  
1238. — *Laurocerasus* L.  
1239. — *lusitanica* L.  
1240. — *mahaleb* L.  
1241. — *padus* L.  
1242. — *Persica* Stokes.  
1243. *Rhodotypos kerrioides* Sieb.  
et Zucc.  
1244. *Rosa indica* L.  
1245. — *montana* Chaix.  
1246. \* *Rubus caesius* L.  
1247. \* — *fruticosus* L.  
1248. — *melanolasius* H. Spath.  
1249. *Spiraea aquilegifolia* Pall.  
1250. \* — *Filipendula* L.

### Rubiaceae

1251. \* *Asperula cynanchica* L.  
1252. *Coffea arabica* L.  
1253. \* *Galium Aparine* L.  
1254. \* — *Cruciata* Scop.  
1255. \* — *Mollugo* L.  
1256. — *rubroides* L.  
1257. \* — *verum* L.  
1258. *Pavetta indica* L.  
1259. *Phyllis Nobla* L.  
1260. *Putoria calabrica* DC.  
1261. \* *Rubia peregrina* L.  
1262. — *tinctorum* L.  
1263. *Sherardia arvensis* L.

### Rutaceae

1264. *Boenninghausenia albiflora*  
Reichb.  
1265. *Citrus aurantium* L.  
1266. — *deliciosa* Ten.  
1267. — *limonum* Risso.  
1268. — *myrtifolia* Rafn.  
1269. — *vulgaris* Risso.  
1270. *Clausena Wampi* Oliver.



1271. *Dictamnus albus* L.  
 1272. *Phebalium Billardieri* A. Juss.  
 1273. *Ruta chalepensis* L.  
 1274. — *graveolens* L.  
 1275. *Xanthoxylum alatum* Steud.  
 1276. — *Bungei* Planch.

### Santalaceae

- 1277 \* *Oxyris alba* L.

### Sapindaceae

1278. *Aesculus glabra* Willd.  
 1279. — *Hippocastanum* L.  
 1280. *Cardiospermum coluteoides* H. B. et K.  
 1281. — *Corindum* L.  
 1282. — *halicacabum* L.  
 1283. — *velutinum* Hook. et Arn.  
 1284. *Dodonaea Thunbergiana* Eckl. et Zeyh.  
 1285. *Koelreuteria paniculata* Laxm.

### Saururaceae

1286. *Houttuynia cordata* Thunb.

### Saxifragaceae

1287. *Deutzia scabra* Thunb.  
 1288. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
 1289. *Francoa appendiculata* Cav.  
 1290. *Philadelphus coronarius* L.  
 1291. — *Gordonianus* Lindl.  
 1292. — *grandiflorus* Willd.  
 1293. — *hirsutus* Nutt.  
 1294. — *inodorus* L.  
 1295. — *nivalis* Hort.  
 1296. *Ribes americanum* Mill.  
 1297. — *Grossularia* L.  
 1298. — *nigrum* L.  
 1299. — *prostratum* L'Hérit.  
 1300. — *rubrum* L.  
 1301. — *sanguineum* Pursh.  
 1302. — *Schlechtendalii* Lange.  
 1303. — *triste* Pall.  
 1304. *Saxifraga sarmentosa* L. f.

### Scrophulariaceae

1305. *Alonsoa Warseewiczii* Regel.  
 1306. *Antirrhinum majus* L.  
 1307. *Calceolaria chelidonioides* H. B. et K.  
 1308. — *mexicana* Benth.  
 1309. — *pinnata* L.  
 1310. *Collinsia bicolor* Beth.  
 1311. \* *Digitalis ferruginea* L.  
 1312. \* — *micrantha* Roth.  
 1313. — *purpurea* L.  
 1314. *Gratiola officinalis* L.  
 1315. \* *Linaria Cymbalaria* Mill.  
 1316. \* — *purpurea* Mill.  
 1317. \* — *vulgaris* Mill.  
 1318. *Maurandia erubescens* As. Gray.  
 1319. *Mimulus cardinalis* Dougl.  
 1320. — *luteus* L.  
 1321. — *ocellatus* Bert.  
 1322. \* *Odontites lutea* Rehb.  
 1323. *Paulownia imperialis* Sieb. et Zucc.  
 1324. *Pentstemon barbatus* Roth.  
 1325. — *campanulatus* Willd.  
 1326. — *coeruleus* Nutt.  
 1327. — *grandiflorus* Fres.  
 1328. — *perfoliatus* A. Brongn.  
 1329. \* *Scrophularia canina* L.  
 1330. \* — *lucida* L.  
 1331. \* — *nodosa* L.  
 1332. \* — *peregrina* L.  
 1333. *Torenia Fournieri* Linden.  
 1334. \* *Verbascum Blattaria* L.  
 1335. \* — — var. *glabrum* Mill.  
 1336. \* — *phlomoides* L.  
 1337. \* — *sinuatum* L.  
 1338. \* — *Thapsus* L.  
 1339. \* *Veronica Anagallis* L.  
 1340. — *Andersonii* Lindl. et Paxt.  
 1341. \* — *hederaefolia* L.  
 1342. — *prostrata* L.  
 1343. — *salicifolia* Forst.  
 1344. — *serpyllifolia* L.  
 1345. — *spicata* L.



### Simarubaceae

1346. *Ailanthus glandulosa* Desf.

### Solanaceae

1347. *Atropa Belladonna* L.  
 1348. *Browallia grandiflora* R. *Grah.*  
 1349. — *viscosa* H. B. et K.  
 1350. *Capsicum annuum* L.  
 1351. *Cestrum aurantiacum* Lindl.  
 1352. — *auriculatum* L'Herit.  
 1353. — *elegans* Schlecht.  
 1354. — *Endlicheri* Miers.  
 1355. — *Poeppigii* Sendt.  
 1356. — *Schottii* Sendt.  
 1357. — *suberosum* Jacq.  
 1358. — *viridiflorum* Hook.  
 1359. *Datura ceratocaula* Jacq.  
 1360. — *fastuosa* L.  
 1361. — *inermis* L.  
 1362. — *metel.* L.  
 1363. — *Stramonium* L.  
 1364. *Hyosciamus albus* L.  
 1365. — *niger* L.  
 1366. *Lycium chinense* Mill.  
 1367. — *mediterraneum* Dun.  
 1368. — *vulgare* Dun.  
 1369. *Lycopersicum esculentum* Mill.  
 1370. — — *var. cerasiforme* Mill.  
 1371. — — *var. maliforme* Hort.  
 1372. — *pyriforme* Dun.  
 1373. — *racemigerum* Lange.  
 1374. *Nicandra physaloides* Gaertn.  
 1375. *Nicotiana longiflora* Cav.  
 1376. — *noctiflora* Hook.  
 1377. — *plumbaginifolia* Viv.  
 1378. — *rustica* L.  
 1379. — *Tabacum* L.  
 1380. *Nierembergia frutescens* Dur.  
 1381. *Petunia hybrida* Hort.  
 1382. *Physalis Alkekengi* L.  
 1383. — *Francheti* Mast.  
 1384. — *peruviana* L.  
 1385. *Solanum arboreum* Humb. *et Bonpl.*  
 1386. — *aviculare* Ait.

- 1387 \* — *Dulcamara* L.  
 1388. — *grandiflorum* Ruiz. et Pav.  
 1389. — *jasminoides* Paxt.  
 1390. \* — *nigrum* L.  
 1391. \* — — *var. luteum* Mill.  
 1392. — *ovigerum* Dun.  
 1393. — *Pocote* Jacq.  
 1394. — *pyracanthum* Jacq.

### Staphylaeaceae

1395. *Staphylaea pinnata* L.

### Sterculiaceae

1396. *Sterculia diversifolia* G. Don.  
 1397. — *platanifolia* L. f.

### Styracaceae

1398. *Styrax officinale* L.

### Tamaricaceae

1399. *Tamarix gallica* L.  
 1400. — *rosea* Bunge.

### Thymelaeaceae

1401. *Daphne Laureola* L.

### Tiliaceae

1402. *Corchorus capsularis* L.  
 1403. — *olitorius* L.  
 1404. — *textilis* Delile.  
 1405. *Entelea arborescens* R. Br.  
 1406. — *australis* Walp.  
 1407. *Tilia americana* L.  
 1408. — *platyphylla* Scop.  
 1409. — *tomentosa* Moench.  
 1410. — *vulgaris* Heyne.

### Tropaeolaceae

1411. *Tropaeolum* Lobbianum *Veitch.*  
 1412. — *majus* L.

### Ulmaceae

1413. *Celtis occidentalis* L.  
 1414. — *Tournefortii* Lam.



1415. *Ulmus americana* L.  
1416. — *campestris* L.

### Umbelliferae

1417. \* *Aegopodium Podagraria* L.  
1418. *Aethusa Cynapium* L.  
1419. \* *Ammi Visnaga* Lam.  
1420. *Apium graveolens* L.  
1421. — *nodiflorum* Reichb. f.  
1422. *Archangelica officinalis* Hoffm.  
1423. *Bupleurum fruticosum* L.  
1424. \* — *protractum* Hoffm.  
1425. *Carum Bulbocastanum* Koch.  
1426. — *Carvi* L.  
1427. *Chaerophyllum aureum* L.  
1428. \* — *temulum* L.  
1429. *Cicuta virosa* L.  
1430. \* *Conium maculatum* L.  
1431. *Coriandrum sativum* L.  
1432. *Cryptotaenia canadensis* DC.  
1433. \* *Daucus Carota* L.  
1434. — *grandiflorus* Scop.  
1435. — *gummifer* Lam.  
1436. *Eryngium agavifolium* Griseb.  
1437. — *amethystinum* L.  
1438. — *Andersonii* Lag.  
1439. \* — *campestre* L.  
1440. — *eburneum* Decne.  
1441. — *Heldreichii* Boiss.  
1442. \* — *maritimum* L.  
1443. — *Oliverianum* Delar.  
1444. — *pandanifolium* Cham. et Schlecht.  
1445. — *Sanguisorba* Cham. et Schlecht.  
1446. — *serbicum* Panc.  
1447. — *Serra* Cham. et Schlecht.  
1448. *Ferula Assa-foetida* L.  
1449. — *communis* L.  
1450. — *gigantea* B. Fedtsch.  
1451. — *glauca* L.  
1452. *Foeniculum vulgare* Mill.  
1453. — — *var. dulce* Mill.  
1454. — — *var. officinale* All.  
1455. *Heracleum panaces* L.

1456. *Menm athamanticum* Jacq.  
1457. *Oenanthe aquatica* Poir.  
1458. — *crocata* L.  
1459. — *pimpinelloides* L.  
1460. — *prolifera* L.  
1461. *Opoponax Chironium* Koch.  
1462. \* *Pastinaca sativa* L.  
1463. *Petroselinum hortense* Hoffm.  
1464. *Pimpinella Anisum* L.  
1465. \* *Smyrnium olusatrum* L.  
1466. \* *Torilis arvensis* Link.  
1467. \* — *nodosa* Gaertn.

### Urticaceae

1468. *Boehmeria nivea* Gaudich.  
1469. — *biloba* Wedd.  
1470. *Laportea canadensis* Gaudich.  
*Parietaria officinalis* L.  
1471. \* — — *var. erecta* M. et K.  
1472. \* — — *var. judaica* L.  
1473. \* *Urtica dioica* L.

### Valerianaceae

1474. *Centranthus Calcitrapa* Dufr.  
1475. \* — *ruber* DC.  
1476. \* — — *var. albiflorus* Guss.  
1477. *Valeriana officinalis* L.  
1478. — *Phu* L.  
1479. *Valerianella olitoria* Poll.

### Verbenaceae

1480. *Callicarpa americana* L.  
1481. *Caryopteris Mastacanthus* Schau.  
1482. *Duranta Plumieri* Jacq.  
1483. *Lantana alba* Mill.  
1484. — *Camara* L.  
1485. — *crocea* Jacq.  
1486. — *indica* Roxb.  
1487. — *multiflora* Otto et Dietr.  
1488. — *stricta* Sw.  
1489. *Lippia citriodora* H. B. et K.  
1490. — *nodiflora* Michx.  
1491. *Verbena hybrida* Hort.  
1492. \* — *officinalis* L.  
1493. *Vitex Agnus castus* L.



## Violaceae

1494. *Ionidium polygalaefolium*  
*Vent.*  
1495. \* *Viola hirta* *L.*  
1496. \* — — var. *alba* *Parl.*  
1497. — *tricolor* *L.*  
1498. — — var. *maxima* *Hort.*

## Vitaceae

1499. *Vitis heterophylla* *Thunb.*  
1500. — *indivisa* *Willd.*  
1501. — *labrusca* *L.*  
1502. — *serjanaefolia* *Maxim.*  
1503. — *vinifera* *L.*  
1504. *Parthenocissus quinquefolia*  
*Planch.*  
1505. — *tricuspidata* *Planch.*

## Zygophyllaceae

1506. *Tribulus terrestris* *L.*

## MONOCOTYLEDONEAE

### Alismataceae

1507. *Alisma Plantago* *L.*  
1508. *Damasonium stellatum* *Thuill.*  
1509. *Sagittaria montevidensis*  
*Cham. et Schlecht.*

### Amaryllidaceae

1510. *Alstroemeria brasiliensis*  
*Spreng.*  
1511. *Amaryllis Belladonna* *L.*  
(bulb.)  
1512. *Clivia miniata* *Regel.*  
1513. *Galanthus nivalis* *L.*  
1514. *Hippeastrum reticulatum*  
*Herb.*  
1515. — *striatifolium* *Herb.*  
1516. *Zephyranthes Atamasco* *Herb.*  
1517. — *candida* *Herb.*  
1518. — *carinata* *Herb.*  
1519. — *lilacina* *Liebm*

## Araceae

1520. *Amorphophallus Rivieri* *Dun.*  
(bulb.)  
1521. \* *Arum italicum* *L.*

## Bromeliaceae

1522. *Aechmea calyculata* *Baker.*  
1523. — *fulgens* *Brongn.*  
1524. *Billbergia pallidiflora* *Liebm.*  
1525. — *pyramidalis* *Lindl.*  
1526. — *speciosa* *Thunb.*  
1527. *Pitcairnia maidifolia* *Decne.*  
1528. — *xanthocalyx* *Mart.*

## Cannaceae

1529. *Canna coccinea* *Mill.*  
1530. — *discolor* *Lindl.*  
1531. — *hybrida* *Hort.*  
1532. — *indica* *L.*  
1533. — *lutea* *Mill.*  
1534. — *musaefolia* *Hort.*  
1535. — *Nova Caledoniae* *Hort.*  
1536. — *paniculata* *Ruiz. et Pav.*

## Commelinaceae

1537. *Commelina deficiens* *Herb.*  
1538. *Tinantia fugax* *Scheidw.*  
1539. *Tradescantia subaspera*  
*Ker-Gawl.*  
1540. — *virginiana* *L.*

## Cyperaceae

1541. *Carex elongata* *L.*  
1542. — *foetida* *All.*  
1543. — *Grayii* *Carey.*  
1544. — *japonica* *Thunb.*  
1545. — *nitida* *Host.*  
1546. \* — *pendula* *Huds.*  
1547. — *riparia* *Curt.*  
1548. *Cyperus Eragrostis* *Vahl.*  
1549. — *glomeratus* *L.*  
1550. \* — *longus* *L.*  
1551. — *Papyrus* *L.*  
1552. *Isolepis tenella* *Kunth.*  
1553. *Scirpus Holoschoenus* *L.*  
1554. \* — *lacuster* *L.*



## Dioscoreaceae

1555. *Dioscorea Batatas* *Decne.*

## Gramineae

1556. \* *Aegilops ovata* *L.*  
 1557. \* *Agropyrum repens* *Beauv.*  
 1558. \* *Agrostis alba* *L.*  
 1559. \* — *vulgaris* *With.*  
 1560. *Alopecurus arundinaceus* *Poir.*  
 1561. \* — *bulbosus* *With.*  
 1562. — *pratensis* *L.*  
 1563. *Ampelodesma tenax* *Link.*  
 1564. \* *Andropogon Ischaemon* *L.*  
 1565. *Anthoxanthum odoratum* *L.*  
 1566. *Arundinaria falcata* *Nees.*  
 1567. *Asperella hystrix* *Humb.*  
 1568. \* *Avena fatua* *L.*  
 1569. — *sativa* *L.*  
 1570. \* *Brachypodium pinnatum* *Beauv.*  
 1571. \* *Briza maxima* *L.*  
 1572. — *media* *L.*  
 1573. \* — *minor* *L.*  
 1574. *Bromus erectus* *Huds.*  
 1575. — *macrostachys* *Desf.*  
 1576. \* — *mollis* *L.*  
 1577. \* — *sterilis* *L.*  
 1578. — *unioloides* *H. B. et K.*  
 1579. *Calamagrostis arundinacea* *Roth.*  
 1580. *Cenchrus echinatus* *L.*  
 1581. *Coix Lacryma-Jobi* *L.*  
 1582. *Cortaderia argentea* *Stapf.*  
 1583. — — *var. rosea* *Hort.*  
 1584. \* *Cynodon Dactylon* *Pers.*  
 1585. \* *Dactylis glomerata* *L.*  
 1586. \* *Digitaria debilis* *Willd.*  
 1587. \* — *sanguinalis* *Scop.*  
 1588. *Elymus europaeus* *L.*  
 1589. — *canadensis* *L.*  
 1590. \* *Eragrostis poaeoides* *Beauv.*  
 1591. \* — — *var. megastachya* *Link.*  
 1592. \* *Festuca elatior* *L.*  
 1593. \* — *ovina* *L.*  
 1594. — *silvatica* *Vill.*  
 1595. *Gastridium australe* *Beauv.*  
 1596. *Holcus lanatus* *L.*  
 1597. \* *Hordeum murinum* *L.*  
 1598. — *vulgare* *L.*  
 1599. *Lolium perenne* *L.*  
 1600. \* — *temulentum* *L.*  
 1601. *Lygeum Spartum* *Loefl.*  
 1602. \* *Melica ciliata* *L.*  
 1603. — *nutans* *L.*  
 1604. \* — *uniflora* *Retz.*  
 1605. *Mischantus sinensis* *Anders.*  
 1606. — — *var. zebrinus* *Hort.*  
 1607. *Oryza sativa* *L.*  
 1608. *Panicum californicum* *Benth.*  
 1609. \* — *crus-galli* *L.*  
 1610. — *miliaceum* *L.*  
 1611. — *plicatum* *Lam.*  
 1612. *Phalaris arundinacea* *L.*  
 1613. \* *Phleum pratense* *L.*  
 1614. \* *Phragmites communis* *Trin.*  
 1615. *Poa cenisia* *All.*  
 1616. — *pratensis* *L.*  
 1617. *Polypogon littoralis* *Sm.*  
 1618. \* *Sclerochloa rigida* *Beauv.*  
 1619. *Secale cereale* *L.*  
 1620. \* *Setaria glauca* *L.*  
 1621. — *italica* *L.*  
 1622. \* — *verticillata* *Beauv.*  
 1623. \* — *viridis* *Beauv.*  
 1624. *Sorghum vulgare* *Pers.*  
 1625. — — *var. cafer* *Ard.*  
 1626. — — *var. cernuum* *Host.*  
 1627. — — *var. saccharatum* *Mönh.*  
 1628. *Tripsacum dactyloides* *L.*  
 1629. *Triticum compactum* *Host.*  
 1630. — *compositum* *L.*  
 1631. — *dicoccum* *L.*  
 1632. — *durum* *Desf.*  
 1633. — *monococcum* *L.*  
 1634. — *polonicum* *L.*  
 1635. — *spelta* *L.*  
 1636. — *turgidum* *L.*  
 1637. — *vulgare* *Vill.*  
 1638. *Uniola latifolia* *Michx.*  
 1639. *Zea mays* *Molina.*  
 1640. — *mays* *L.*  
 1641. — — *var. tunicata* *Sturt.*  
 1642. — *rostrata* *Bonaf.*



### Iridaceae

1643. *Babiana plicata* Ker-Gawl.  
 1644. *Belamcanda punctata* Moench.  
 1645. *Freesia refracta* Klatt.  
 1646. *Gladiolus gandavensis* Van Houtt.  
 1647. — *segetum* Ker-Gawl.  
 1648. *Herbertia pulchella* Sweet.  
 1649. *Iris atomaria* Bess.  
 1650. — *coelestina* Sweet.  
 1651. \* — *foetidissima* L.  
 1652. — *fulva* Ker-Gawl.  
 1653. — *Gueldenstaedtia* Lepech.  
 1654. — *japonica* Thunb.  
 1655. — *junceae* Poir.  
 1656. — *prismatica* Pursh.  
 1657. — *pseudo-acorus* L.  
 1658. — *reticulata* Bieb.  
 1659. — *squalens* L.  
 1660. — *tuberosa* L.  
 1661. — *venusta* Booth.  
 1662. — *versicolor* L.  
 1663. *Lapeyrousia cruenta* Benth.  
 1664. *Sisyrinchium chilense* Hook.  
 1665. — *iridifolium* H. B. et K.  
 1666. — *striatum* Smith.  
 1667. *Tigridia Pavonia* Ker-Gawl.

### Juncaceae

1668. \* *Juncus articulatus* L.  
 1669. \* — *effusus* L.  
 1670. \* *Luzula Forsteri* DC.  
 1671. \* — *nivea* DC.

### Lemnaceae

1672. *Lemna minor* L. (pl. viv.)

### Liliaceae

1673. *Albuca altissima* Dryand.  
 1674. — *aurea* Jacq.  
 1675. — *caudata* Jacq.  
 1676. \* *Allium ampeloprasum* L.  
 1677. — *carinatum* L. (bulb.)  
 1678. — *Cepa* L. (bulb.)  
 1679. — *fistulosum* L. (bulb.)  
 1680. — *moschatum* L.

1681. — *narciissiflorum* Vill.  
 1682. \* — *neapolitanum* Cyr.  
 1683. — *nutans* L.  
 1684. — *odorum* L.  
 1685. — *Porrum* L.  
 1686. — *sativum* L. (bulb.)  
 1687. — — var. *Ophioscorodon* G. Don. (bulb.)  
 1688. — *Schoenoprasum* L.  
 1689. — *Scorodoprasum* L.  
 1690. — *subhirsutum* L.  
 1691. *Apiera spiralis* Baker.  
 1692. *Asparagus plumosus* Baker.  
 1693. — *officinalis* L.  
 1694. *Asphodelus fistulosus* L.  
 1695. — *ramosus* L.  
 1696. *Bulbine semibarbata* Haw.  
 1697. *Chlorophytum elatum* R. Br.  
 1698. — *nepalense* Baker.  
 1699. — *Sternbergianum* Steud.  
 1700. *Colchicum autumnale* L.  
 1701. *Convallaria majalis* L.  
 1702. — — var. *rubra* Hort.  
 1703. *Cordyline australis* Hook. f.  
 1704. — *Banksii* Hook. f.  
 1705. — *Baueri* Hook. f.  
 1706. — *indivisa* Steud.  
 1707. — *stricta* Endl.  
 1708. — *terminalis* Kunth.  
 1709. *Danaë Laurus* Medic.  
 1710. *Echeandia eleutherandra* C. Koch.  
 1711. — *terniflora* Orteg.  
 1712. *Eucomis punctata* L' Hérít.  
 1713. — *regia* Ait.  
 1714. — *undulata* Ait.  
 1715. *Funkia ovata* Spreng.  
 1716. — *Sieboldiana* Hook.  
 1717. *Gasteria nigricans* Duval.  
 1718. — *verrucosa* Duval.  
 1719. *Gloriosa superba* L.  
 1720. *Haworthia fasciata* Haw.  
 1721. — *margaritifera* Haw.  
 1722. — *radula* Haw.  
 1723. *Hyacinthus spicatus* Sibth. et Sm.  
 1724. *Liriope graminifolia* Baker.  
 1725. \* *Muscari comosum* Mill.



1726. — moschatum *Willd.*  
 1727. \* — racemosum *Mill.*  
 1728. *Nothoscordum fragrans Kunth.*  
 1729. *Ornithogalum caudatum Jacq.*  
 1730. — comosum *Mill.*  
 1731. — narbonense *L.*  
 1732. — nutans *L.*  
 1733. — virens *Lindl.*  
 1734. \* — umbellatum *L.*  
 1735. \* — *Polygonatum multiflorum All.*  
 1736. *Puschkinia scilloides Adams.*  
 1737. \* *Ruscus aculeatus L.*  
 1738. *Scilla hispanica Mill.*  
 1739. — hycinthoides *L.*  
 1740. — lilio-hyacinthus *L.*  
 1741. — lusitanica *L.*  
 1742. — peruviana *L.*  
 1743. \* *Smilax aspera L.*  
 1744. *Tulipa silvestris L.*  
 1745. *Urginea altissima Baker.*  
 1746. — maritima *Baker.*  
 1747. *Veratrum nigrum L.*  
 1748. *Yucca aloifolia L.*

### Marantaceae

1749. *Maranta arundinacea L.*

### Orchidaceae

1750. \* *Epipactis latifolia All.*  
 1751. \* *Limodorum abortivum Sw.*  
 1752. \* *Listera ovata R. Br.*  
 1753. \* *Orchis maculata L.*  
 1754. \* — militaris *L.*  
 1755. \* — morio *L.*  
 1756. *Platanthera bifolia Rich.*

### Pontederiaceae

1757. *Pontederia cordata L.*

### Sparganiaceae

1758. *Sparganium ramosum Curt.*

### Typhaceae

1759. *Typha angustifolia L.*  
 1760. \* — latifolia *L.*

### Zingiberaceae

1761. *Alpinia calcarata Rosc.*  
 1762. *Globba bulbifera Roxb. (bulb.)*  
 1763. — marantina *L. (bulb.)*  
 1764. — *Schomburgkii Hook. f. (bulb.)*  
 1765. *Hedychium coccineum Buch-Ham.*

## Dr. B. LONGO

BOTANICES PROFESSOR ET HORTI PRAEFFECTUS

Dr. F. PERSONÉ

HORTI ASSISTENS

A. NANNIZZI

HORTI CUSTOS

G. PAVOLINI

HORTULANUS PRIMARIUS



HORTUS BOTANICUS DELLA R. UNIVERSITÀ DI SIENA

DELECTUS  
SPORARUM-SEMINUM-FRUCTUUM

Anno MCMXII collectorum

QUAE

HORTUS BOTANICUS SENENSIS

PRO

MUTUA COMMUTATIONE OFFERT



Mo. Bot. Garden  
1913

SENIS  
EX OFFICINA S. BERNARDINI

MCMXII

D 10



1875

1875

1875

1875











# DELECTUS

## SPORARUM - SEMINUM - FRUCTUUM

Anno MCMXII collectum

Si prega di fare le richieste con una **cartolina postale** e non per mezzo del presente catalogo servendosi dei **numeri** soltanto.

On est prié d'envoyer les demandes sur une **carte postale** et de se servir des **numéros** seulement.

### Cyatheaceae

1. *Alsophila australis* R. Br.
2. *Cyathea medullaris* Sw.
3. *Dicksonia regalis* Baker.

### Marsiliaceae

4. *Marsilia Brownei* Hanst.
5. — *macropus* Engelm.
6. — *quadrifolia* L.

### Osmundaceae

7. \* *Osmunda regalis* L.

### Polypodiaceae

8. \* *Adiantum capillus Veneris* L.
9. — *gracillimum* Moore.
10. — *pedatum* L.
11. — *tenerum* Sw.
12. *Aspidium aculeatum* Sw.
13. — *falcatum* Sw.
14. \* *Asplenium Adiantum nigrum* L.
15. \* — *felix-foemina* Bernh.
16. — *marinum* L.
17. — *nidus* L.
18. — *Ruta muraria* L.

22. *Blechnum brasiliense* Desv.
23. \* *Ceterach officinarum* Willd.
24. *Davallia pyxidata* Cav.
25. *Doodia caudata* R. Br.
26. — *linearis* J. Smith.
27. — *media* R. Br.
28. *Gymnogramme argentea* Mett.
29. — *chrysophylla* Kaulf.
30. *Nephrodium cristatum* Mich.
31. — *felix mas* Rich.
32. *Nephrolepis exaltata* Schott.
33. *Platynerium alaicorne* Desv.
34. *Polypodium aureum* L.
35. — *crassifolium* L.
36. — *diversifolium* Sw.
37. \* — *vulgare* L.
38. *Pteris aquilina* L.
39. — *cretica* L. var. *albo-lineata* Bot. Mag.
40. — *serrulata* L. f.
41. — —, var. *cristata* Veitch.
42. — *tricolor* Linden.
43. *Scolopendrium vulgare* Sm.

### Salviniaceae

44. *Azolla caroliniana* Willd. (pl. viv.)



# DELECTUS

SPORARUM - SEMINUM - FRUCTUUM

Anno MCMXII collectorum

quae

HORTUS BOTANICUS SENENSIS

pro

mutua commutatione offert

Hoc signo \* plantas sponte natas indicamus

## EMBRYOPHYTA ASIPHONOGAMA

### PTERIDOPHYTA

#### Cyatheaceae

1. *Alsophila australis* R. Br.
2. *Cyathea medullaris* Sw.
3. *Dicksonia regalis* Baker.

#### Marsiliaceae

4. *Marsilia Brownei* Hanst.
5. — *macropus* Engelm.
6. — *quadrifolia* L.

#### Osmundaceae

7. \* *Osmunda regalis* L.

#### Polypodiaceae

8. \* *Adiantum capillus Veneris* L.
9. — *gracillimum* Moore.
10. — *pedatum* L.
11. — *tenerum* Sw.
12. *Aspidium aculeatum* Sw.
13. — *faleatum* Sw.
14. \* *Asplenium Adiantum nigrum* L.
15. \* — *felix-foemina* Bernh.
16. — *marinum* L.
17. — *nidus* L.
18. — *Ruta muraria* L.

19. — *striatum* L.
20. \* — *trichomanes* L.
21. — *viviparum* Presl.
22. *Blechnum brasiliense* Desv.
23. \* *Ceterach officinarum* Willd.
24. *Davallia pyxidata* Cav.
25. *Doodia caudata* R. Br.
26. — *linearis* J. Smith.
27. — *media* R. Br.
28. *Gymnogramme argentea* Mett.
29. — *chrysophylla* Kaulf.
30. *Nephrodium cristatum* Mich.
31. — *felix mas* Rich.
32. *Nephrolepis exaltata* Schott.
33. *Platynerium aleicorne* Desv.
34. *Polypodium aureum* L.
35. — *crassifolium* L.
36. — *diversifolium* Sw.
37. \* — *vulgare* L.
38. *Pteris aquilina* L.
39. — *cretica* L. var. *albo-lineata* Bot. Mag.
40. — *serrulata* L. f.
41. — — var. *cristata* Veitch.
42. — *tricolor* Linden.
43. *Scolopendrium vulgare* Sm.

#### Salviniaceae

44. *Azolla caroliniana* Willd. (pl. viv.)



45. *Salvinia auriculata* Aubl. (pl. viv.)

Schizaeaceae

46. *Aneimia phyllitidis* Sw.

EMBRYOPHYTA SIPHONOGAMA

GYMNOSPERMAE

Ginkgoaceae

47. *Ginkgo biloba* L.

Pinaceae

48. *Abies alba* Mill.  
49. — *Nordmanniana* Spach.  
50. — *pinsapo* Boiss.  
51. *Callitris quadrivalvis* Vent.  
52. *Cedrus deodara* Loud.  
53. *Chamaecyparis Lawsoniana* Parl.  
54. — *pisifera* Sieb. et Zucc.  
55. *Cryptomeria elegans* Veitch.  
56. — *japonica* D. Don.  
57. *Cupressus Benthiana* Endl.  
58. — *elegans* Hort.  
59. — *funeris* Endl.  
60. — *glauca* Lam.  
61. — *Goveniana* Gord.  
62. — *sempervirens* L.  
63. — — var. *horizontalis* Mill.  
64. — *torulosa* D. Don.  
65. \* *Juniperus communis* L.  
66. \* — *phoenicea* L.  
67. — *Sabina* L.  
68. — *virginiana* L.  
69. *Larix leptolepis* Gord.  
70. *Libocedrus decurrens* Torr.  
71. *Picea alba* Link.  
72. — *excelsa* Link.  
73. — *Morinda* Link.  
74. *Pinus halepensis* Mill.  
75. — *luchnensis* Noyr.  
76. — *mughus* L.  
77. \* — *pinaster* Sol.  
78. — *pinea* L.  
79. — *strobis* L.

80. *Thuja occidentalis* L.  
81. — *orientalis* L.

Taxaceae

82. *Taxus baccata* L.

ANGIOSPERMAE

DICOTYLEDONEAE

Acanthaceae

83. *Acanthus mollis* L.  
84. *Calophanes linearis* A. Gray.  
85. *Justicia furcata* Jacq.  
86. *Ruellia Blumei* Steud.  
87. — *solitaria* Vell.  
88. — *strepens* L.  
89. — *tuberosa* L.  
90. *Thunbergia alata* Boj.

Aceraceae

91. *Acer campestre* L.  
92. *Negundo aceroides* Moench.

Aizoaceae

93. *Mesembrianthemum cordifolium* L. f.  
94. — *cruciatum* Haw.  
95. — *deltoides* L.  
96. — *pustulatum* Haw.  
97. — *Salmii* Haw.  
98. *Tetragonia expansa* Murr.

Amarantaceae

99. *Achyranthes aspera* L.  
100. *Alternanthera procumbens* Roem. et Schult.  
101. \* *Amarantus albus* L.  
102. — *caudatus* L.  
103. — — var. *flagelliformis* Hort.  
104. — — var. *luteus* Hort.  
105. — *frumentaceus* L.  
106. — *gangeticus* L.  
107. — *paniculatus* L.  
108. — — var. *nobilis* Hort.  
109. — — var. *pyramidatus* Hort.  
110. — *tricolor* L.



- 111. *Celosia cristata* L.
- 112. *Gomphrena globosa* L.
- 113. — *Haageana* Klotzsch.

### Anacardiaceae

- 114. *Pistacia Lentiscus* L.
- 115. *Rhodosphaera rhodanthema* Endl.
- 116. *Rhus Cotinus* L.
- 117. — *pendulina* Jacq.
- 118. — *typhina* L.

### Apocynaceae

- 119. *Amsonia angustifolia* Michx.
- 120. — *Tabernaemontana* Walt.
- 121. *Nerium Oleander* L.
- 122. *Trachelospermum fragrans* Wall.
- 123. — *Jasminoides* Lem.

### Aquifoliaceae

- 124. *Ilex Aquifolium* L.

### Araliaceae

- 125. *Aralia cachemirica* Decne.
- 126. — *californica* S. Wats.
- 127. — *cordata* Thunb.
- 128. — *spinosa* L.
- 129. *Fatsia japonica* Decne et Planch.
- 130. *Hedera Helix* L.
- 131. *Sciadophyllum Browni* Spreng.

### Aristolochiaceae

- 132. *Aristolochia fimbriata* Cham.

### Asclepiadaceae

- 133. *Araujia sericifera* Brot.
- 134. *Asclepias consanguinea* Kunze.
- 135. — *fruticosa* L.
- 136. — *phytolaccoides* Lyon.
- 137. — *syriaca* L.
- 138. *Vincetoxycum luteum* Hoffm. et Link.
- 139\* — *officinale* Moench.

### Balsaminaceae

- 140. *Impatiens amphorata* Edgew.
- 141. — *Balsamina* L.
- 142. — *noli tangere* L.
- 143. — *Oliveri* C. H. Wright.
- 144. — *parviflora* DC.
- 145. — *Roylei* Walp.
- 146. — *scabrida* DC.

### Basellaceae

- 147. *Basella alba* L.
- 148. — *rubra* L.

### Begoniaceae

- 149. *Begonia Evansiana* Andr.
- 150. — *peltata* A. DC.
- 151. — *semperflorens* Link. et Otto

### Berberidaceae

- 152. *Berberis Aquifolium* Pursh.
- 153. — *Bealei* Fortune.
- 154. — *Thunbergii* DC.
- 155. — *vulgaris* L.
- 156. *Nandina domestica* Thunb.

### Betulaceae

- 157\* *Alnus glutinosa* L.
- 158. *Betula alba* L.
- 159.\* *Carpinus betulus* L.
- 160. *Corylus avellana* L.
- 161. — *ferox* Wall.
- 162.\* *Ostrya carpinifolia* Scop.

### Bignoniaceae

- 163. *Bignonia Twediana* Lindl.
- 164. *Campsis grandiflora* K. Schum
- 165. — *radicans* Seem.

### Borraginaceae

- 166. *Borrago officinalis* L.
- 167. *Cerinthe major* L.
- 168. *Cynoglossum officinale* L.
- 169. *Heliotropium anchusaefolium* Poir.
- 170. — *peruvianum* L.



171. \* *Myosotis arvensis* Lam.  
 172. — *palustris* Lam.  
 173. *Nonnea rosea* Link.  
 174. *Omphalodes linifolia* Moench.  
 175. *Symphytum officinale* L.  
 176. — *orientale* L.

### Buxaceae

177. *Buxus sempervirens* L.

### Cactaceae

178. *Cereus Mac Donaldiae* Hook.  
 179. *Mamillaria dolichocentra* Lem.  
 180. — *elongata* Hemsl.  
 181. — *minima* Reichb.  
 182. — *multiceps* Salm. Dyck.  
 183. — *mutabilis* Schweid.  
 184. — *polythele* Mart.  
 185. — *pusilla* Sweet.  
 186. — *rhodantha* Link.  
 187. — *simplex* Haw.  
 188. — *tenuis* DC.  
 189. *Opuntia Ficus-indica* Mill.  
 190. — *fragilis* Haw.  
 191. — *glaucescens* Link. et Otto.  
 192. — *vulgaris* Mill.

### Calycanthaceae

193. *Calycanthus occidentalis* Hook et Arn.  
 194. *Chimonanthus fragrans* Lindl.

### Calyceraceae

195. *Acicarpa tribuloides* Juss.

### Campanulaceae

196. *Campanula glomerata* L.  
 197. — *Medium* L.  
 198. — *puleberrima* Schrank.  
 199. — *pyramidalis* L.  
 200. \* — *Rapunculus* L.  
 201. \* — *Trachelium* L.  
 202. *Isotoma longiflora* Presl.  
 203. *Lobelia Erinus* L.  
 204. — *inflata* L.

205. — *syphilitica* L.  
 206. *Trachelium caeruleum* L.  
 207. *Wahlenbergia nutabunda* A. DC.

### Capparidaceae

208. \* *Capparis rupestris* Sibth. et Sm.  
 209. *Oleome arborea* H. B. et K.  
 210. — *candelabrum* Sims.  
 211. — *gigantea* L.  
 212. — *graveolens* Rafin.  
 213. — *serrata* Jacq.  
 214. — *spinosa* Jacq.

### Caprifoliaceae

215. *Diervilla florida* Sieb. et Zucc.  
 216. *Lonicera bella* Zabel.  
 217. — *Caprifolium* L.  
 218. — *gibbosa* Willd.  
 219. — *hirsuta* Eaton.  
 220. \* — *implexa* Ait.  
 221. — *involuta* Banks.  
 222. — *japonica* Thunb.  
 223. — var. fol. varieg.  
 224. — *microphylla* Willd.  
 225. — *nigra* L.  
 226. — *Morrowi* A. Gray.  
 227. — *orientalis* Lam.  
 228. — *pyrenaica* L.  
 229. — *Ruprechtiana* Regel.  
 230. — *segreziensis* Lavallée.  
 231. — *splendida* Boiss.  
 232. — *tatarica* L.  
 233. — *Xylosteum* L.  
 234. *Sambucus Ebulus* L.  
 235. — *nigra* L.  
 236. *Symphoricarpus orbiculatus* Moench.  
 237. — *racemosus* Michx.  
 238. *Viburnum Lantana* L.  
 239. — *Opulus* L.  
 240. — *Tinus* L.

### Caricaceae

241. *Vasconcellia quercifolia* St. Hil.



## Caryophyllaceae

- 242. \* *Arenaria serpyllifolia* L.
- 243. \* *Cerastium glomeratum* Thuill.
- 244. *Cucubalus baccifer* L.
- 245. *Dianthus atrorubens* All.
- 246. \* — *Carthusianorum* L.
- 247. — *Caryophyllus* L. var. fl. pl.
- 248. — *chinensis* L.
- 249. — *superbus* L.
- 250. \* *Lychnis alba* Mill.
- 251. — *chalcadonica* L.
- 252. \* — *flos cuculi* L.
- 253. — *Viscaria* L.
- 254. *Saponaria calabrica* Guss.
- 255. — *officinalis* L.
- 256. *Silene Cucubalus* Wibel.
- 257. — *Friwaldskyana* Hampe.
- 258. — *Lerchenfeldiana* Hampe.
- 259. — *ornata* Ait.
- 260. — *pendula* L.
- 261. — *reticulata* Desf.
- 262. \* *Stellaria media* Cyr.
- 263. \* *Tunica prolifera* Scop.
- 264. \* — *Saxifraga* Scop.

## Casuarinaceae

- 265. *Casuarina distyla* Vent.
- 266. — *torulosa* Ait.

## Celastraceae

- 267. \* *Evonymus europaea* L.
- 268. — *japonica* L. f.

## Chenopodiaceae

- 269. *Atriplex hastatum* L.
- 270. — *hortense* L.
- 271. *Beta vulgaris* L.
- 272. *Boussingaultia baselloides* H. B. et K. (tub.).
- 273. \* *Chenopodium album* L.
- 274. — *amaranticolor* Coste et Reynier.
- 275. — *ambrosioides* L.
- 276. \* — *hybridum* L.
- 277. — *murale* L.
- 278. — *polyspermum* L.

- 279. — *quinoa* Willd.
- 280. *Hablitzia tamnoides* Bieb.
- 281. *Kochia scoparia* Schrad. var. *trichophila* Stapf.
- 282. *Rhagodia hastata* R. Br.
- 283. — *linifolia* R. Br.
- 284. — *spinescens* R. Br.
- 285. *Salsola Soda* L.

## Cistaceae

- 286. *Cistus ladaniferus* L.
- 287. — *laurifolius* L.
- 288. — *monspeliensis* L.
- 289. — *polymorphus* Willk.
- 290. \* — *salvifolius* L.
- 291. *Helianthemum roseum* Mill.
- 292. — *vulgare* Gaertn.

## Cneoraceae

- 293. *Cneorum tricoccon* L.

## Compositae

- 294. \* *Achillea Ageratum* L.
- 295. — *alpina* L.
- 296. — *erithmifolia* Waldst. et Kit.
- 297. — *Millefolium* L.
- 298. — — var. *rubra* Sadler.
- 299. — *odorata* L.
- 300. — *Ptarmica* L.
- 301. — *Santolina* L.
- 302. — *santolinoides* Lag.
- 303. — *sibirica* Ledeb.
- 304. *Actinomeris helianthoides* Nutt.
- 305. — *squarrosa* Nutt.
- 306. *Ageratum corymbosum* Zucc.
- 307. — *mexicanum* Sims.
- 308. *Ambrosia artemisifolia* L.
- 309. *Ammobium alatum* R. Br.
- 310. *Anthemis nobilis* L.
- 311. — *tinctoria* L.
- 312. \* *Arctium Lappa* L.
- 313. *Artemisia Absinthium* L.
- 314. — *campestris* L.
- 315. — *camphorata* Vill.
- 316. \* — *coerulescens* L. var. *cretaea* Fiori (*A. maritima* Bert.)



317. — *judaica* L.  
318. — *laciniata* Willd.  
— *pontica* L.  
320. — *Siversiana* Ehrh.  
321. — *vulgaris* L.  
322. *Aster acris* L.  
323. — *diffusus* Dryand.  
324. — *ericoides* L.  
325. — *grandiflorus* L.  
326. — *longifolius* Lam.  
327. — *Linosyris* Bernh.  
328. — *luxurians* Spreng.  
329. — *mutabilis* L.  
330. — *novae-angliae* L.  
331. — *novi-belgi* L.  
332. — *roseus* Bieb.  
333. *Asteriscus spinosus* Gr. et Godr.  
334. *Balsamita cana* Kock.  
335. \* *Bellis perennis* L.  
336. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
337. *Bidens grandiflora* Balb.  
338. \* — *tripartita* L.  
339. *Boltonia asteroides* L'Hérit.  
340. *Bupthalmum speciosum* Schreb.  
341. *Calendula officinalis* L.  
342. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
343. *Callistephus hortensis* Cass.  
344. — — var. *nanus* Hort. fl. pl.<sup>o</sup>  
345. \* *Carduus nutans* L.  
346. \* *Carlina corymbosa* L.  
347. *Carthamus tinctorius* L.  
348. *Cassinia longifolia* R. Br.  
349. *Catananche caerulea* L.  
350. — *lutea* L.  
351. *Centaurea alpina* L.  
352. — *argentea* L.  
353. — *atropurpurea* Waldst. et Kit.  
354. — *calocephala* Willd.  
355. — *cirrata* Reichb.  
356. \* — *Cyanus* L.  
357. \* — *nigra* L.  
358. — *pectinata* L.  
359. \* — *solstitialis* L.  
360. — *sphaerocephala* L.  
361. \* *Chondrilla juncea* L.  
362. *Chrysanthemum Balsamita* L.  
363. — *coronopifolium* Willd.  
364. — *flosculosum* L.  
365. — *frutescens* L.  
366. — *grandiflorum* Willd.  
367. \* — *Leucanthemum* L.  
368. \* — *Myconis* L.  
369. — *Parthenium* Bernh.  
370. — *praealtum* Vent.  
371. *Oichorium Intybus* L.  
372. \* *Oirsium eriophorus* Roth.  
373. \* — *lanceolatus* Scop.  
374. *Oniscus benedictus* L.  
375. *Coreopsis auriculata* L.  
376. — *bicolor* Bosse.  
377. — — var. *atrosanguinea* Hort.  
378. — *cardaminifolia* Torr. et Gray  
379. — *Drummondii* Torr. et Gray.  
380. — *grandiflora* Nutt.  
381. — *micrantha* A. Gray.  
382. — *tinctoria* Nutt.  
383. *Cosmidium Burridgeanum* Reg.  
384. — *filifolium* Nutt.  
385. *Cosmos atrosanguineus* Otto.  
386. — *bipinnatus* Cav. pl. var.  
387. — *diversifolius* Otto.  
388. — *sulphureus* Cav.  
389. *Crepis rubra* L.  
390. \* — *Vesicaria* L.  
391. *Cynara cardunculus* L.  
392. *Dahlia variabilis* Desf.  
393. *Dimorphotheca pluvialis* Moench.  
394. *Echinops sphaerocephalus* L.  
395. *Emilia flammea* Cass.  
396. \* *Erigeron canadensis* L.  
397. \* — *crispus* Pourr.  
398. — *glabellus* Nutt.  
399. — *Karwinskianus* DC. var. *mucronatus* DC.  
400. — *macranthus* Nutt.  
401. — *philadelphicus* L.  
402. *Eupatorium ageratifolium* DC.  
403. \* — *cannabinum* L.  
404. — *ianthinum* Hemsl.  
405. — *macrophyllum* L.  
406. \* *Filago germanica* L.



407. *Gaillardia aristata* *Pursh.*
408. — *grandiflora* *Hort.*
409. — *pulchella* *Foug.*
410. *Gnaphalium japonicum* *Thunb.*
411. — *luteo album* *L.*
412. *Guizotia abyssinica* *Car.*
413. *Helenium autumnale* *L.*
414. *Helianthus annuus* *L.*
415. — — *var. nanus* *Hort.*
416. — *debilis* *Nutt.*
417. — *strumosus* *L.*
418. — — *var. fl. pl.*<sup>o</sup>
419. — *tuberosus* *L.*
420. *Helichrysum bracteatum* *Andr.*
421. — *italicum* *G. Don.*
422. — *orientale* *Gaertn.*
423. *Heliopsis laevis* *Pers.*
424. *Helipterum roseum* *Benth.*
425. \* *Helminthia echioides* *Gaertn.*
426. *Hieracium barbatum* *Tausch.*
427. — *Pilosella* *L.*
428. — *praealtum* *Vill.*
429. \* *Hyoseris radiata* *L.*
430. *Inula Conyza* *DC.*
431. — *Helenium* *L.*
432. — *grandiflora* *Willd.*
433. — *montana* *L.*
434. — *oculus christi* *L.*
435. — *salicina* *L.*
436. — *squarrosa* *L.*
437. \* — *viscosa* *All.*
438. *Lactuca perennis* *L.*
439. \* — *saligna* *L.*
440. — *virosa* *L.*
441. *Lepachys pinnatifida* *Rafin.*
442. *Matricaria Chamomilla* *L.*
443. *Mulgedium floridanum* *DC.*
444. *Onopordon Acanthium* *L.*
445. *Polymnia Uvedalia* *L.*
446. \* *Prenanthes purpurea* *L.*
447. *Pulicaria dysenterica* *Fl. Wett.*
448. \* — *vulgaris* *Gaertn.*
449. *Rudbeckia fulgida* *Ait.*
450. — *laciniata* *L.*
451. — — *var. fl. pl.*<sup>o</sup>
452. — *maxima* *Nutt.*

453. *Sanvitalia procumbens* *Lam.*
454. *Santolina chamaecyparissus* *L.*
455. — — *var. incana* *Lam.*
456. — *pectinata* *Benth.*
457. — *viridis* *Willd.*
458. *Scorzonera calcitrapifolia* *Vahl.*
459. *Senecio Cineraria* *DC.*
460. — — *var. acanthifolius* *Kostel.*
461. — *cruentus* *DC.*
462. — *elegans* *L.*
463. — *gibbosus* *DC.*
464. \* — *Jacobaea* *L.*
465. — *subscandens* *Hochst.*
466. \* — *vulgaris* *L.*
467. *Silphium Asteriscus* *L.*
468. — *perfoliatum* *L.*
469. *Solidago canadensis* *L.*
470. — *serotina* *Ait.*
471. — *Virgaurea* *L.*
472. \* *Sonchus arvensis* *L.*
473. *Stevia Eupatoria* *Willd.*
474. — *Hyssopifolia* *Phil.*
475. — *lanceolata* *Lag.*
476. — *ovata* *Lag.*
477. — *pilosa* *Lag.*
478. *Tagetes erecta* *L.*
479. — *lucida* *T. S. Brandeg.*
480. — *lucida* *Cav.*
481. — *patula* *L.*
482. — *signata* *Bartl.*
483. *Tanacetum vulgare* *L.*
484. — — *var. crispum* *Steud.*
485. \* *Taraxacum officinale* *Wigg.*
486. \* *Tragopogon porrifolius* *L.*
487. *Tyrimnus leucographus* *Cass.*
488. \* *Urospermum Dalechampii* *F. W. Schmidt.*
489. *Verbesina virginica* *L.*
490. *Xanthium spinosum* *L.*
491. — *strumarium* *L.*
492. *Xeranthemum annuum* *L.*
493. *Zinnia elegans* *Jacq.*
494. — *Haageana* *Regel.*

### Convolvulaceae

495. *Argyreia Roxburghii* *Arn.*
496. — *splendens* *Sweet.*



497. *Calonyction speciosum* *Choisy*.  
 498. \* *Calystegia sepium* *R. Br.*  
 499. \* *Convolvulus arvensis* *L.*  
 500. — *scammonia* *L.*  
 501. — *tricolor* *L.*  
 502. *Ipomoea brasiliiana* *Meissn.*  
 503. — *coccinea* *L.*  
 504. — *glaucifolia* *L.*  
 505. — *purpurea* *Roth.*  
 506. — *superba* *G. Don.*  
 507. — *tricolor* *Cav.*  
 508. — *triloba* *L.*  
 509. — *violacea* *L.*

### Coriariaceae

510. *Coriaria myrtifolia* *L.*

### Cornaceae

511. *Aucuba japonica* *Thunb.*  
 512. *Cornus capitata* *Wall.*  
 513. — *mas* *L.*  
 514. — *sanguinea* *L.*

### Crassulaceae

515. *Bryophyllum calycinum* *Salisb.*  
 516. *Cotyledon gibbiflora* *Moq. et Sess.*  
 517. — *glauca* *Baker.*  
 518. — *horizontalis* *Guss.*  
 519. — *nodulosa* *Baker.*  
 520. — *orbiculata* *L.*  
 521. — *pulverulenta* *Baker.*  
 522. — *splendens* *Hort.*  
 523. \* — *Umbilicus* *L.*  
 524. *Crassula obvallata* *L.*  
 525. *Kalanchoë grandiflora* *A. Rich.*  
 526. \* *Sedum dasyphyllum* *L.*  
 527. — *maximum* *Sut.*  
 528. — *oppositifolium* *Sims.*  
 529. — *populifolium* *Pall.*  
 530. — *rupestre* *L.*  
 531. — *Telephium* *L.*

### Cruciferae

532. *Alyssum alpestre* *L.*  
 533. \* — *campestre* *L.*

534. — *incanum* *L.*  
 535. — *mutabile* *Vent.*  
 536. — *sinuatum* *L.*  
 537. — *tortuosum* *Rupr.*  
 538. *Arabis albida* *Stev.*  
 539. \* — *glabra* *Bernh.*  
 540. \* — *Thaliana* *L.*  
 541. *Barbarea vulgaris* *R. Br.*  
 542. *Brassica nigra* *Koch.*  
 543. — *oleracea* *L.*  
 544. — *rapa* *L.*  
 545. \* *Bunias Erucago* *L.*  
 546. \* *Cakile maritima* *Scop.*  
 547. \* *Capsella Bursa-pastoris* *Medic.*  
 548. \* *Cardamine hirsuta* *L.*  
 549. *Cheiranthus Cheiri* *L.*  
 550. *Cochlearia officinalis* *L.*  
 551. *Coronopus didymus* *Sm.*  
 552. \* *Draba muralis* *L.*  
 553. *Farsetia clypeata* *R. Br.*  
 554. *Hesperis fragrans* *Fisch.*  
 555. — *matronalis* *R. Br.*  
 556. *Iberis amara* *L.*  
 557. — *pectinata* *Boiss.*  
 558. — *pinnata* *L.*  
 559. — *semperflorens* *L.*  
 560. — *umbellata* *L.*  
 561. *Isatis tinctoria* *L.*  
 562. \* *Lepidium Iberis* *L.*  
 563. — *latifolium* *L.*  
 564. *Lunaria annua* *L.*  
 565. \* — *rediviva* *L.*  
 566. *Malcolmia maritima* *R. Br.*  
 567. *Matthiola incana* *R. Br.*  
 568. *Nasturtium officinale* *R. Br.*  
 569. *Raphanus sativus* *L.*  
 570. *Sinapis alba* *L.*  
 571. *Sisymbrium austriacum* *Jacq.*  
 572. — *Sophia* *L.*  
 573. \* — *Zanonii* *J. Gay.*  
 574. \* *Thlaspi arvense* *L.*  
 575. \* — *perfoliatum* *L.*

### Cucurbitaceae

576. *Benincasa cerifera* *Savi.*  
 577. \* *Bryonia dioica* *Jacq.*  
 578. *Bryonopsis laciniata* *Naud.*



579. *Citrullus Colocynthis* Schrad.  
 580. *Cucumis Citrullus* Ser.  
 581. — *Dudaim* L.  
 582. — *Melo* L.  
 583. *Cucurbita foetidissima* H. B.  
     *et K.*  
 584. — *Pepo* L.  
 585. *Cyclanthera explodens* Naud.  
 586. — *pedata* Schrad.  
 587. *Ecballium Elaterium* A. Rich.  
 588. *Lagenaria vulgaris* Ser.  
 589. *Momordica involucrata* E. Mey.  
 590. *Sicyos angulata* L.  
 591. — *bryoniaefolia* Moris.  
 592. *Sphaerosicyos sphaericus*  
     *Hook f.*

### Cynocrambaceae

593. *Theligonum Cynocrambe* L.

### Dipsacaceae

594. *Cephalaria tatarica* Schrad.  
 595. \* *Dipsacus silvestris* Huds.  
 596. \* *Knautia integrifolia* Bert.  
 597. *Scabiosa atropurpurea* L.  
 598. — *lucida* Vill.  
 599. \* — *maritima* L.  
 600. — *suaveolens* Desf.

### Ebenaceae

601. *Diospyros virginiana* L.

### Elaeagnaceae

602. *Elaeagnus angustifolia* L.  
 603. — *glabra* Thunb.  
 604. — *umbellata* Thunb.

### Ericaceae

605. \* *Arbutus Unedo* L.

### Euphorbiaceae

606. *Acalypha virginica* L.  
 607. *Beyeria lasiocarpa* F. Muell.  
 608. *Euphorbia anacantha* Ait.  
 609. — *balsamifera* Ait.  
 610. — *Cyparissias* L.

611. — *Engelmanni* Boiss.  
 612. — *geniculata* Orteg.  
 613. — *heterophylla* L.  
 614. — *lathyris* L.  
 615. \* — *maculata* L.  
 616. — *marginata* Pursh.  
 617. — *Myrsinites* L.  
 618. \* — *peplus* L.  
 619. — *piscatoria* Ait.  
 620. *Mallotus japonicus* Muell. Arg.  
 621. \* *Mercurialis annua* L.  
 622. *Phyllanthus speciosus* Jacq.  
 623. *Ricinus communis* L.  
 624. — — var. *sanguineus* Hort.  
 625. *Sapium sebiferum* Roxb.  
 626. *Securinega flueggeoides* Muell.  
     Arg  
 627. — *ramiflora* Muell. Arg.

### Fagaceae

628. *Castanea sativa* Mill.  
 629. *Quercus Ilex* L.  
 630. — *pedunculata* Ehrh.  
 631. — *serrata* Thunb.  
 632. — *sessiliflora* Ehrh.  
 633. — *suber* L.

### Frankeniaceae

634. *Frankenia laevis* L.

### Gentianaceae

635. \* *Chlora perfoliata* L.  
 636. \* *Erythraea Centaurium* Pers.  
 637. *Villarsia parnassifolia* R. Br.

### Geraniaceae

638. \* *Geranium lucidum* L.  
 639. \* — *nodosum* L.  
 640. \* — *Robertianum* L.  
 641. \* — *rotundifolium* L.  
 642. — *sanguineum* L.  
 643. *Pelargonium canariense* Willd.  
 644. — *extipulatum* L'Hérit.  
 645. — *grandiflorum* Willd.  
 646. — *jatrophaefolium* DC.  
 647. — *odoratissimum* Sol.



648. — papilionaceum *Ait.*  
 649. — radula *L'Hérit.*  
 650. — tomentosum *Jacq.*  
 651. — zonale *L'Hérit.*

Gesneraceae

652. *Sinningia speciosa Hiern.*

Globulariaceae

653. \* *Globularia vulgaris L.*

Guttiferae

654. *Hypericum Androsaemum L.*  
 655. — calycinum *L.*  
 656. — japonicum *Thunb.*  
 657. — Kalmianum *L.*  
 658. \* — montanum *L.*  
 659. \* — perforatum *L.*

Halorrhagidaceae

660. *Halorrhagis alata Jacq.*

Hydrophyllaceae

661. *Nemophila insignis Benth.*  
 662. — maculata *Benth.*  
 663. — Menziesii *Hook. et Arn.*  
 664. *Wigandia caracasana H. B. et K.*

Juglandaceae

665. *Juglans nigra L.*  
 666. — regia *L.*  
 667. — Sieboldiana *Maxim.*  
 668. *Platycarya strobilacea Sieb. et Zucc.*  
 669. *Pterocarya caucasica O. A. Mey.*

Labiatae

670. *Ballota nigra L.*  
 671. \* *Brunella vulgaris L.*  
 672. *Coleus Blumei Benth.*  
 673. — lanuginosus *Hochst.*  
 674. \* *Galeopsis Ladanum L.*  
 675. *Hyssopus officinalis L.*  
 676. \* *Lamium amplexicaule L.*

677. \* *Lavandula latifolia Vill.*  
 678. — Spica *L.*  
 679. *Leonurus Cardiaca L.*  
 680. *Marrubium candidissimum L.*  
 681. — vulgare *L.*  
 682. *Melissa officinalis L.*  
 683. \* *Mentha aquatica L.*  
 684. — gentilis *L.*  
 685. — piperita *L.*  
 686. \* — Pulegium *L.*  
 687. — sylvestris *L.*  
 688. — viridis *L.*  
 689. *Moluccella laevis L.*  
 690. *Monarda Bradburiana Beck.*  
 691. — didyma *L.*  
 692. — punctata *L.*  
 693. *Nepeta grandiflora Bieb.*  
 694. — italica *L.*  
 695. — macrantha *Fiach.*  
 696. — tuberosa *L.*  
 697. *Ocimum Basilicum L.*  
 698. *Origanum heracleoticum L.*  
 699. — lirioides *Heldr.*  
 700. — macrostachyum *Hoffm. et Link.*  
 701. — Onites *L.*  
 702. — vulgare *L.*  
 703. *Perilla ocymoides L.*  
 704. *Phlomis alpina L.*  
 705. — armeniaca *Willd.*  
 706. — chrysophylla *Boiss.*  
 707. — ferruginea *Ten.*  
 708. — fruticosa *L.*  
 709. — samia *L.*  
 710. — tuberosa *L.*  
 711. — viscosa *Poir.*  
 712. *Physostegia virginiana Lindl.*  
 713. *Prasium majus L.*  
 714. *Rosmarinus officinalis L.*  
 715. *Salvia argentea L.*  
 716. — cleistogama *De Bary et Paul.*  
 717. — grandiflora *Etling.*  
 718. — Sclarea *L.*  
 719. — splendens *Ker-Gawl.*  
 720. \* — verbenaca *L.*  
 721. — verticillata *L.*  
 722. — viscosa *Jacq.*



723. \* *Satureja Calamintha Scheele.*  
 724. \* — *Clinopodium Caruel.*  
 725. — *hortensis L.*  
 726. \* — *Juliana L.*  
 727. — *montana L.*  
 728. \* — *Nepeta Scheele.*  
 729. — *Thymbra L.*  
 730. *Scutellaria peregrina L.*  
 731. — *splendens Link.*  
 732. *Stachys affinis Fres.*  
 733. \* — *annua L.*  
 734. \* — *arvensis L.*  
 735. \* — *Betonica Benth.*  
 736. — *germanica L.*  
 737. — *lanata Jacq.*  
 738. \* — *recta L.*  
 739. \* — *silvatica L.*  
 740. *Teucrium Botrys L.*  
 741. \* — *Chamaedrys L.*  
 742. \* — *euganeum Vis.*  
 743. — *fruticans L.*  
 744. \* — *Polium L.*  
 745. — *Scorodonia L.*  
 746. *Thymus Serpyllum L.*  
 747. — *vulgaris L.*

### Lauraceae

748. *Cinnamomum Camphora T. Nees. et Eberm.*  
 749. *Laurus nobilis L.*

### Leguminosae

750. *Acacia Baileyana F. Muell.*  
 751. — *crassiuscula Wendl.*  
 752. — *decurrans Willd.*  
 753. — *discolor Willd.*  
 754. — *eburnea Willd.*  
 755. — *elata A. Cunn.*  
 756. — *elongata Sieber.*  
 757. — *Farnesiana Willd.*  
 758. — *glaucescens Willd.*  
 759. — *glaucoptera Benth.*  
 760. — *leiophylla Benth.*  
 761. — *linifolia Willd.*  
 762. — *longifolia Willd.*  
 763. — *lunata Sieber.*  
 764. — *neriifolia A. Cunn.*

765. — *obtusata Sieber.*  
 766. — *pendula A. Cunn.*  
 767. — *penninervis Sieber.*  
 768. — *pentadenia Lindl.*  
 769. — *rostellifera Benth.*  
 770. — *saligna Wendl.*  
 771. — *sclerophylla Lindl.*  
 772. — *spectabilis A. Cunn.*  
 773. — *stricta Willd.*  
 774. — *suaveolens Willd.*  
 775. — *uncinella Benth.*  
 776. — *verniciiflua A. Cunn.*  
 777. *Albizzia Julibrissin Durazz.*  
 778. — *lophantha Benth.*  
 779. — *montana Benth.*  
 780. *Amorpha fruticosa L.*  
 781. *Amphicarpaea monoica Ell.*  
 782. *Anagyris foetida L.*  
 783. *Arachis hypogaea L.*  
 784. *Astragalus Cicer L.*  
 785. — *creticus Lam.*  
 786. \* — *glycyphyllos L.*  
 787. *Baptisia australis R. Br.*  
 788. — *tinctoria R. Br.*  
 789. *Bossinea heterophylla Vent.*  
 790. — *rhombifolia Sieber.*  
 791. — *scolopendria Sm.*  
 792. *Caragana arborescens Lam.*  
 793. *Carmichaelia stricta Lehm.*  
 794. *Cassia acutifolia Delile.*  
 795. — *angustifolia L.*  
 796. — *aponconita Aubl.*  
 797. — *australis Reinw.*  
 798. — *bicapsularis L.*  
 799. — *Chamaecrista L.*  
 800. — *coquimbensis Vog.*  
 801. — *emarginata L.*  
 802. — *ferruginea Schrad.*  
 803. — *glauca Lam.*  
 804. — *laevigata Willd.*  
 805. — *siamea Lam.*  
 806. — *sophera L.*  
 807. — *stipulacea Sol.*  
 808. — *tora L.*  
 809. *Cercis Siliquastrum L.*  
 810. *Cicer arietinum L.*  
 811. *Colutea arborescens L.*  
 812. *Coronilla coronata L.*



813. \* — *Emerus* *L.*  
 814. — *varia* *L.*  
 815. *Cytisus candicans* *Lam.*  
 816. — *Laburnum* *L.*  
 817. \* — *scoparius* *Link.*  
 818. \* — *sessilifolius* *L.*  
 819. *Desmanthus virgatus* *Willd.*  
 820. *Desmodium canadense* *DC.*  
 821. — *cinereum* *DC.*  
 822. *Dolichos Lablab* *L.*  
 823. \* *Dorycnium pentaphyllum* *Scop.*  
 824. \* — *hirsutum* *Ser.*  
 825. — *rectum* *Ser.*  
 826. \* *Galega officinalis* *L.*  
 827. *Gleditschia caspica* *Desf.*  
 828. — *triacanthos* *L.*  
 829. *Glycyrrhiza foetida* *Desf.*  
 830. — *glabra* *L.*  
 831. *Hardenbergia Comptoniana* *Benth.*  
 832. *Indigofera australis* *Willd.*  
 833. \* *Lathyrus Aphaca* *L.*  
 834. — *articulatus* *L.*  
 835. — *latifolius* *L.*  
 836. — *sativus* *L.*  
 837. \* — *silvestris* *L.*  
 838. — *vernus* *Bernh.*  
 839. *Leucaena glauca* *Benth.*  
 840. \* *Lotus corniculatus* *L.*  
 841. *Lupinus albus* *L.*  
 842. \* *Medicago arabica* *All.*  
 843. — *arborea* *L.*  
 844. \* — *lupulina* *L.*  
 845. \* — *orbicularis* *All.*  
 846. — *sativa* *L.*  
 847. \* *Melilotus alba* *Desr.*  
 848. \* — *italica* *Lam.*  
 849. \* — *officinalis* *Lam.*  
 850. *Mimosa acanthocarpa* *Poir.*  
 851. — *pudica* *L.*  
 852. \* *Ononis spinosa* *L.*  
 853. *Phaseolus multiflorus* *Willd.*  
 854. — *vulgaris* *L.*  
 855. *Pisum sativum* *L.*  
 856. *Poinciana Gilliesii* *Hook.*  
 857. — *regia* *Boj.*  
 858. *Rhynchosia diffusa* *DC.*  
 859. — *phaseoloides* *DC.*

860. \* — *Robinia pseudacacia* *L.*  
 861. — — *var. inermis* *Jacq.*  
 862. — — *var. tortuosa* *Hoffm.*  
 863. *Sesbania grandiflora* *Poir.*  
 864. *Sophora japonica* *L.*  
 865. \* *Spartium junceum* *L.*  
 866. *Sutherlandia frutescens* *R. Br.*  
 867. *Swainsona Greyana* *Lindl.*  
 868. *Tamarindus indica* *L.*  
 869. *Tipuana speciosa* *Benth.*  
 870. \* *Trifolium angustifolium* *L.*  
 871. \* — *campestre* *Schreb.*  
 872. \* — *glomeratum* *L.*  
 873. \* — *ochroleucum* *Huds.*  
 874. \* — *pratense* *L.*  
 875. \* — *repens* *L.*  
 876. \* — *spumosum* *L.*  
 877. *Trigonella Foenum graecum* *L.*  
 878. *Vicia amphicarpa* *Dorth.*  
 879. — *Faba* *L.*  
 880. — *grandiflora* *Scop.*  
 881. \* — *hybrida* *L.*  
 882. — *Lens* *Coss. et Germ.*  
 883. \* — *monantha* *Retz.*  
 884. — *sativa* *L.*  
 885. \* — *tetrasperma* *Moench.*  
 886. *Vigna Catjang* *Walp.*  
 887. — *sinensis* *Endl.*  
 888. — *unguiculata* *Walp.*

### Limnanthaceae

889. *Limnantes Douglasii* *R. Br.*

### Linaceae

890. \* *Linum angustifolium* *Huds.*  
 891. — *grandiflorum* *Desf.*  
 892. — *perenne* *L.*  
 893. — *usitatissimum* *L.*

### Loasaceae

894. *Blumenbachia Hieronymi* *Urban.*  
 895. — *lateritia* *Britton.*  
 896. — *Loasa hispida* *L.*  
 897. — *papaverifolia* *H. B. et K.*  
 898. — *tricolor* *Lindl.*



### Loganiaceae

- 899. *Buddleia japonica* *Linden.*
- 900. — *madagascariensis* *Lam.*
- 901. — *salvifolia* *Lam.*
- 902. — *variabilis* *Lam.*

### Loranthaceae

- 903. \* *Viscum album* *L.*

### Lythraceae

- 904. *Cuphea lanceolata* *Ait.*
- 905. — *Llavea* *Lindl.*
- 906. *Lagerstroemia indica* *L.*
- 907. \* *Lythrum Salicaria* *L.*
- 908. *Nesaea salicifolia* *H. B. et K.*

### Magnoliaceae

- 909. *Liriodendron Tulipifera* *L.*

### Malvaceae

- 910. *Althaea cannabina* *L.*
- 911. \* — *hirsuta* *L.*
- 912. — *officinalis* *L.*
- 913. — *rosea* *Cav.*
- 914. *Gossypium barbadense* *L.*
- 915. — *herbaceum* *L.*
- 916. *Hibiscus diversifolius* *Jacq.*
- 917. — *Manihot* *L.*
- 918. — *roseus* *Thore.*
- 919. — *syriacus* *L.*
- 920. — *Trionum* *L.*
- 921. *Kitaibelia vitifolia* *Willd.*
- 922. *Lavatera arborea* *L.*
- 923. *Malope trifida* *Cav.*
- 924. \* *Malva Alcea* *L.*
- 925. — *crispa* *L.*
- 926. — *sylvestris* *L.*
- 927. *Pavonia hastata* *Cav.*

### Meliaceae

- 928. *Melia Azedarach* *L.*

### Moraceae

- 929. *Cannabis sativa* *L.*
- 930. *Dorstenia contrajerva* *L.*

- 931. \* *Ficus Carica* *L.*
- 932. *Humulus japonicus* *Sieb. et Zucc.*
- 933. — *Lupulus* *L.*
- 934. *Maclura aurantiaca* *Nutt.*
- 935. *Morus alba* *L.* var. *cucullata* *Bonaf.*
- 936. — *nigra* *L.* v. *laciniata* *Mill.*

### Myrsinaceae

- 937. *Ardisia crenata* *Sims.*
- 938. *Maesa indica* *Wall.*
- 939. *Myrsine africana* *L.*

### Myrtaceae

- 940. *Callistemon coccineus* *F. Muell.*
- 941. — *lanceolatus* *Sweet.*
- 942. — *phoeniceus* *Lindl.*
- 943. — *pinifolius* *Sweet.*
- 944. — *salignus* *Sweet.*
- 945. — — var. *viridiflorus* *Sweet.*
- 946. — *semperflorens* *Lodd.*
- 947. *Eucalyptus capitellata* *Sm.*
- 948. — *corynocalyx* *F. Muell.*
- 949. — *Globulus* *Labill.*
- 950. — *longifolia* *Link.*
- 951. — *maculata* *Hook.*
- 952. — *melliodora* *A. Cunn.*
- 953. — *pulverulenta* *Sims.*
- 954. — *regnans* *F. Muell.*
- 955. — *robusta* *Sm.*
- 956. — *virgata* *Sieber.*
- 957. *Eugenia Jambos* *L.*
- 958. — *myrtifolia* *Sims.*
- 959. *Leptospermum flavescens* *Sm.*
- 960. *Melaleuca Leucadendron* *L.*
- 961. *Metrosideros glomulifera* *Sm.*
- 962. *Myrtus communis* *L.*
- 963. — — var. *tarentina* *Mill.*
- 964. *Psidium acre* *Ten.*
- 965. — *montanum* *Sw.*
- 966. *Tristania laurina* *R. Br.*

### Nolanaceae

- 967. *Nolana prostrata* *L.*



### Nyctaginaceae

968. *Mirabilis dichotoma* L.  
 969. — *Jalapa* L. pl. var.  
 970. — *longiflora* L.  
 971. *Oxybaphus glabrifolius* Vahl.

### Nymphaeaceae

972. *Nuphar luteum* Sibth. et Sm.  
 973. *Nymphaea alba* L.

### Ochnaceae

974. *Ochna multiflora* DC.

### Oenotheraceae

975. \* *Epilobium montanum* L.  
 976. *Fuchsia globosa* Lindl.  
 977. — *procumbens* R. Cunn.  
 978. *Gaura biennis* L.  
 979. *Lopezia coronata* Andr.  
 980. *Ludwigia Muellerti* Hort.  
 981. *Oenothera amoena* Lehm.  
 982. — *biennis* L.  
 983. — *rosea* Ait.  
 984. — *stricta* Ledeb.

### Oleaceae

985. *Fontanesia phylliraeoides* Labill.  
 986. *Forsythia suspensa* Vahl.  
 987. *Fraxinus excelsior* L.  
 988. — *Ornus* L.  
 989. *Jasminum flexile* Vahl.  
 990. — *floribundum* R. Br.  
 991. — *humile* L.  
 992. *Ligustrum coriaceum* Hort.  
 993. — *japonicum* Hort.  
 994. — *ovalifolium* Hassk.  
 995. \* — *vulgare* L.  
 996. *Olea europaea* L. var. *sativa* Hoffm. et Link.  
 997. *Syringa vulgaris* L.

### Orobanchaceae

998. \* *Kopsia ramosa* Dam.  
 999. \* *Orobanche crenata* Forsk.  
 1000. \* — *Hederae* Duby.

### Oxalidaceae

1001. *Oxalis corniculata* L.  
 1002. — — var. *purpurea* Parl.  
 1003. — *flava* L.  
 1004. — *hirta* L.  
 1005. — *latifolia* H. B. et K.

### Papaveraceae

1006. *Argemone mexicana* L.  
 1007. *Bocconia frutescens* L.  
 1008. \* *Chelidonium majus* L.  
 1009. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
 1010. *Eschscholzia californica* Cham.  
 1011. *Fumaria capreolata* L.  
 1012. \* — *officinalis* L.  
 1013. *Glancium corniculatum* Curt.  
 1014. — *squamigerum* Kar. et Kir.  
 1015. *Hypecoum procumbens* L.  
 1016. \* *Papaver Argemone* L.  
 1017. — *orientale* L.  
 1018. \* — *rhoeas* L.  
 1019. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
 1020. — *sonniferum* L.  
 1021. — — var. *album* Mill.  
 1022. — — var. *setigerum* DC.  
 1023. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
 1024. — *splendidissimum* Boiss.  
 1025. *Platystemon californicus* Benth.

### Passifloraceae

1026. *Passiflora alba* Link et Otto.  
 1027. — *caerulea* L.  
 1028. — *filamentosa* Cav.  
 1029. — *Herbertiana* Ker. Gawl.  
 1030. — *suberosa* L.  
 1031. — *vespertilio* L.

### Pedaliaceae

1032. *Sesamum indicum* L.

### Phytolaccaceae

1033. *Pytolacca decandra* L.  
 1034. *Rivina humilis* L.



### Pyttosporaceae

1035. *Pittosporum bicolor* Hook.  
1036. — *eriocarpum* Royle.  
1037. *Sollya heterophylla* Lindl.

### Plantaginaceae

1038. *Plantago Coronopus* L.  
1039. — *Cynops* L.  
1040. \* — *lanceolata* L.  
1041. \* — *major* L.  
1042. \* — — var. *macrostachya* Goir.  
1043. \* *maritima* L.  
1044. — *Psyllium* L.

### Platanaceae

1045. *Platanus orientalis* L.

### Plumbaginaceae

1046. *Armeria alpina* Willd.  
1047. — *canescens* Boiss.  
1048. — *elongata* Hoffm.  
1049. *Plumbago europaea* L.  
1050. — *larpentae* Lindl.  
1051. — *micrantha* Ledeb.  
1052. — *scandens* L.  
1053. *Statice fruticans* Webb.  
1054. \* — *Limonium* L.  
1055. — *speciosa* L.

### Polemoniaceae

1056. *Collomia grandiflora* Dougl.  
1057. *Gilia densiflora* Benth.  
1058. — *dianthoides* Endl.  
1059. *Loeselia coccinea* G. Don.  
1060. *Phlox Drummondii* Hook.  
1061. — *paniculata* L.  
1062. *Polemonium boreale* Adams.  
1063. — *mexicanum* Cerv.

### Polygalaceae

1064. *Polygala myrtifolia* L.

### Polygonaceae

1065. *Emex spinosa* Campd.  
1066. *Fagopyrum cymosum* Meissn.

1067. — *esculentum* Moench.  
1068. *Muehlenbeckia platyclada* Meissn.  
1069. \* *Polygonum aviculare* L.  
1070. \* — *Convolvulus* L.  
1071. — *lanigerum* R. Br.  
1072. \* — *lapathifolium* L.  
1073. — *orientale* L.  
1074. — *sachalinense* F. Schmidt.  
1075. *Rheum crassinervium* Fisch.  
1076. — *leucorhizum* Pall.  
1077. — *officinale* Baill.  
1078. *Rumex alpinus* L.  
1079. \* — *aquaticus* L.  
1080. — *maximus* Schreb.  
1081. — *obtusifolius* L.  
1082. — *salicifolius* Weinm.  
1083. \* — *sanguineus* L.

### Portulacaceae

1084. *Anacampseros arachnoides* Sims.  
1085. — *Telephiastrum* DC.  
1086. *Claytonia perfoliata* Donn.  
1087. *Portulaca Gilliesii* Hook.  
1088. — *oleracea* L.  
1089. — — var. *sativa* Haw.  
1090. *Talinum purpureum* Fisch.

### Primulaceae

1091. \* *Anagallis arvensis* L.  
1092. *Cyclamen latifolium* Sibth. et Sm.  
1093. *Lysimachia atropurpurea* L.  
1094. — *decurrens* Forst. f.  
1095. \* — *punctata* L.  
1096. — *vulgaris* L.  
1097. *Primula japonica* A. Gray.  
1098. — *obconica* Hance.  
1099. — *Sieboldi* E. Morr.  
1100. — *sinensis* Sabine.  
1101. — *variabilis* Goupil.

### Punicaceae

1102. *Punica Granatum* L.



## Ranunculaceae

- 1103. *Aconitum Lycopetionum* L.
- 1104. — *Napellus* L.
- 1105. *Adonis annuus* L.
- 1106. — *vernalis* L.
- 1107. *Anemone coronaria* L.
- 1108. — *pratensis* L.
- 1109. — *Pulsatilla* L.
- 1110. *Aquilegia alpina* L.
- 1111. — *californica* A. Gray.
- 1112. — *canadensis* L.
- 1113. — *formosa* Fisch.
- 1114. — *glandulosa* Fischer.
- 1115. — *grata* Maly.
- 1116. — *Haenkeana* Kock.
- 1117. — *leptoceras* Fisch. et Mey.
- 1118. — *pyrenaica* DC.
- 1119. — *sibirica* Lam.
- 1120. — *Skinneri* Hook.
- 1121. — *vulgaris* L.
- 1122. — — var. *carnea* Hort.
- 1123. — — var. *elegantissima* Hort.
- 1124. — — var. *fl. pl.*<sup>o</sup>
- 1125. *Olematis aristata* R. Br.
- 1126. \* — *flammula* L.
- 1127. \* — — var. *maritima* Lam.
- 1128. — *heracleaefolia* DC.
- 1129. — *integrifolia* L.
- 1130. — *recta* L.
- 1131. — *Viorna* L.
- 1132. \* — *vitalba* L.
- 1133. *Delphinium ajacis* L.
- 1134. — *californicum* Torr. et Gray.
- 1135. \* — *Consolida* L.
- 1136. — *formosum* Boiss. et Heut.
- 1137. — *Pylzowi* Maxim.
- 1138. — *Requienii* DC.
- 1139. — *Staphysagria* L.
- 1140. — *tricolor* Bernh.
- 1141. *Eranthis hyemalis* Salisb.
- 1142. *Helleborus foetidus* L.
- 1143. *Ranunculus asiaticus* L.
- 1144. — *grandiflorus* L.
- 1145. — *repens* L.
- 1146. — *serbicus* Vis.
- 1147. \* *Thalictrum aquilegifolium* L.
- 1148. — *minus* L.

- 1149. \* — *angustifolium* L.
- 1150. *Trollius europaeus* L.

## Resedaceae

- 1151. *Reseda lutea* L.
- 1152. — *luteola* L.
- 1153. — *odorata* L.

## Rhamnaceae

- 1154. *Ceanothus americanus* L.
- 1155. *Hovenia dulcis* Thunb.
- 1156. *Paliurus aculeatus* Lam.
- 1157. *Pomaderris lanigera* Sims.
- 1158. — *phylliraeoides* Sieber.
- 1159. — *prunifolia* A. Cunn.
- 1160. *Rhamnus Alaternus* L.
- 1161. — *dahurica* Pall.
- 1162. — *infectoria* L.
- 1163. — *wihhor* Luc.
- 1164. *Zizyphus Lotus* Lam.
- 1165. — *sativa* Gaertn.

## Rosaceae

- 1166. \* *Agrimonia eupatoria* L.
- 1167. *Amelanchier canadensis* Medic.
- 1168. *Cotoneaster acuminata* Lindl.
- 1169. — *bacillaris* Wall.
- 1170. — *buxifolia* Wall.
- 1171. — *latifolia* Hort.
- 1172. \* — *Piracantha* Spach.
- 1173. — *rotundifolia* Wall.
- 1174. — *Simonsii* Baker.
- 1175. *Crataegus Azarolus* L.
- 1176. \* — *Oxyacantha* L.
- 1177. *Eriobotrya japonica* Lindl.
- 1178. *Exochorda grandiflora* Lindl.
- 1179. *Mespilus germanica* L.
- 1180. *Photinia serrulata* Lindl.
- 1181. *Pysocarpus amurensis* Maxim.
- 1182. — *opulifolius* Rafin.
- 1183. \* *Pirus Acuparia* Ehrh.
- 1184. \* — *communis* L.
- 1185. — *Cydonia* L.
- 1186. — *domestica* Ehrh.
- 1187. — *japonica* Thunb.
- 1188. — *Malus* L.
- 1189. — *prunifolia* Willd.



1190. \* — *torminalis Ehrh.*  
 1191. *Potentilla argentea L.*  
 1192. \* — *erecta Hampe.*  
 1193. *Poterium Sanguisorba L.*  
 1194. *Prunus Amygdalus Stokes.*  
 1195. — *armeniaca L.*  
 1196. — *avium L.*  
 1197. — *caroliniana Ait.*  
 1198. — *Cerasus L.*  
 1199. — *domestica L.*  
 1200. — *Laurocerasus L.*  
 1201. — *lusitanica L.*  
 1202. — *mahaleb L.*  
 1203. — *padus L.*  
 1204. — *Persica Stokes.*  
 1205. *Raphiolepis ovata Briot.*  
 1206. *Rhodotypos kerrioides Sieb. et Zucc.*  
 1207. *Rosa indica L.*  
 1208. \* *Rubus caesius L.*  
 1209. \* — *fruticosus L.*  
 1210. — *phoenicolasius Maxim.*  
 1211. — *melanolasius H. Spath.*  
 1212. *Spiraea aquilegifolia Pall.*  
 1213. — *Aruncus L.*  
 1214. \* — *Filipendula L.*

### Rubiaceae

1215. \* *Asperula cynanchica L.*  
 1216. *Coffea arabica L.*  
 1217. \* *Galium Aparine L.*  
 1218. \* — *Cruciata Scop.*  
 1219. \* — *Mollugo L.*  
 1220. — *rubroides L.*  
 1221. \* — *verum L.*  
 1222. *Gardenia globosa Hochst.*  
 1223. *Pavetta indica L.*  
 1224. *Phyllis Nobla L.*  
 1225. *Putoria calabrica DC.*  
 1226. \* *Rubia peregrina L.*  
 1227. — *tinctorum L.*  
 1228. *Sherardia arvensis L.*

### Rutaceae

1229. *Boenninghausenia albiflora Reichb.*  
 1230. *Citrus aurantium L.*

1231. — *deliciosa Ten.*  
 1232. — *limonum Risso.*  
 1233. — *myrtifolia Rafn.*  
 1234. — *vulgaris Risso.*  
 1235. *Clausena Wampi Oliver.*  
 1236. *Dictamnus albus L.*  
 1237. *Ruta chalepensis L.*  
 1238. — *graveolens L.*  
 1239. *Xanthoxylum alatum Steud.*  
 1240. — *Bungei Planch.*

### Santalaceae

1241. \* *Osyris alba L.*

### Sapindaceae

1242. *Aesculus glabra Willd.*  
 1243. — *Hippocastanum L.*  
 1244. *Cardiospermum coluteoides H. B. et K.*  
 1245. — *halicacabum L.*  
 1246. *Koelreuteria paniculata Laxm.*  
 1247. *Serjania exarata Radlk.*

### Saururaceae

1248. *Houttuynia cordata Thunb.*

### Saxifragaceae

1249. *Dentzia scabra Thunb.*  
 1250. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
 1251. *Francoa appendiculata Cav.*  
 1252. *Philadelphus coronarius L.*  
 1253. — *Gordonianus Lindl.*  
 1254. — *grandiflorus Willd.*  
 1255. — *hirsutus Nutt.*  
 1256. — *inodorus L.*  
 1257. — *nivalis Hort.*  
 1258. *Ribes americanum Mill.*  
 1259. — *Grossularia L.*  
 1260. — *nigrum L.*  
 1261. — *prostratum L' Hérit.*  
 1262. — *rubrum L.*  
 1263. — *sanguineum Pursh.*  
 1264. — *Schlechtendalii Lange.*  
 1265. — *triste Pall.*  
 1266. *Saxifraga sarmentosa L. f.*



## Scrophulariaceae

1267. *Alonsoa Warscewiczii Regel.*
1268. *Antirrhinum majus L.*
1269. *Calceolaria chelidonioides H. B. et K.*
1270. — *mexicana Benth.*
1271. — *pinnata L.*
1272. *Collinsia bicolor Beth.*
1273. \* *Digitalis ferruginea L.*
1274. \* — *micrantha Roth.*
1275. — *purpurea L.*
1276. *Gratiola officinalis L.*
1277. \* *Linaria Cymbalaria Mill.*
1278. — *purpurea Mill.*
1279. \* — *vulgaris Mill.*
1280. *Maurandia erubescens As. Gray.*
1281. *Mimulus cardinalis Dougl.*
1282. — *luteus L.*
1283. — *ocellatus Bert.*
1284. \* *Odontites lutea Rchb.*
1285. *Paulownia imperialis Sieb. et Zucc.*
1286. *Pentstemon barbatus Roth.*
1287. — *campanulatus Willd.*
1288. — *coeruleus Nutt.*
1289. — *grandiflorus Fres.*
1290. — *perfoliatus A. Brongn.*
1291. \* *Scrophularia canina L.*
1292. \* — *lucida L.*
1293. \* — *nodosa L.*
1294. \* — *peregrina L.*
1295. *Torenia Fournieri Linden.*
1296. \* *Verbascum Blattaria L.*
1297. \* — — *var. glabrum Mill.*
1298. \* — *phlomoïdes L.*
1299. \* — *sinuatum L.*
1300. \* — *Thapsus L.*
1301. \* *Veronica Anagallis L.*
1302. — *Andersonii Lindl. et Paxt.*
1303. \* — *hederaefolia L.*
1304. — *prostrata L.*
1305. — *salicifolia Forst.*
1306. — *serpyllifolia L.*
1307. — *spicata L.*

## Simarubaceae

1308. *Ailanthus glandulosa Desf.*

## Solanaceae

1309. *Atropa Belladonna L.*
1310. *Browallia grandiflora R. Grah.*
1311. — *viscosa H. B. et K.*
1312. *Capsicum annuum L.*
1313. *Cestrum aurantiacum Lindl.*
1314. — *auriculatum L'Hérit.*
1315. — *elegans Schlecht.*
1316. — *Endlicheri Miers.*
1317. — *Poeppigii Sendt.*
1318. — *Schottii Sendt.*
1319. — *suberosum Jacq.*
1320. — *viridiflorum Hook.*
1321. *Datura ceratocaula Jacq.*
1322. — *fastuosa L.*
1323. — *inermis L.*
1324. — *metel. L.*
1325. — *Stramonium L.*
1326. *Hyosciamus albus L.*
1327. — *niger L.*
1328. *Lycium chinense Mill.*
1329. — *mediterraneum Dun.*
1330. — *vulgare Dun.*
1331. *Lycopersicum esculentum Mill.*
1332. — — *var. cerasiforme Mill.*
1333. — — *var. maliforme Hort.*
1334. — *pyriforme Dun.*
1335. — *racemigerum Lange.*
1336. *Nieandra physaloides Gaertn.*
1337. *Nicotiana longiflora Cav.*
1338. — *noctiflora Hook.*
1339. — *plumbaginifolia Viv.*
1340. — *rustica L.*
1341. — *Tabacum L.*
1342. *Nierembergia frutescens Dur.*
1343. *Petunia hybrida Hort.*
1344. *Physalis Alkekengi L.*
1345. — *Francheti Mast.*
1346. — *peruviana L.*
1347. *Solanum arboreum Humb. et Bonpl.*



1348. — *aviculare Ait.*  
 1349. \* — *Dulcamara L.*  
 1350. — *grandiflorum Ruiz et Pav.*  
 1351. — *jasminoides Paxt.*  
 1352. \* — *nigrum L.*  
 1353. \* — — *var. luteum Mill.*  
 1354. — *ovigerum Dun.*  
 1355. — *Pocote Jacq.*  
 1356. — *Pseudocapsicum L.*  
 1357. — *sodomium L.*  
 1358. — *pyracanthum Jacq.*

### Staphylaceaceae

1359. *Staphylaea pinnata L.*

### Sterculiaceae

1360. *Sterculia diversifolia G. Don.*  
 1361. — *platanifolia L. f.*

### Styracaceae

1362. *Styrax officinale L.*

### Tamaricaceae

1363. *Tamarix gallica L.*  
 1364. — *rosea Bunge.*

### Theaceae

1365. *Visnea Mocanera L. f.*

### Thymelaeaceae

1366. *Daphne Laureola L.*

### Tiliaceae

1367. *Corchorus capsularis L.*  
 1368. — *olitorius L.*  
 1369. — *textilis Delile.*  
 1370. *Eutelea arborescens R. Br.*  
 1371. *Tilia americana L.*  
 1372. — *platyphylla Scop.*  
 1373. — *tomentosa Moench.*  
 1374. — *vulgaris Heyne.*

### Tropaeolaceae

1375. *Tropaeolum Lobbianum Veitch.*  
 1376. — *majus L.*

### Ulmaceae

1377. *Celtis occidentalis L.*  
 1378. — *Tournefortii Lam.*  
 1379. *Ulmus americana L.*  
 1380. — *campestris L.*

### Umbelliferae

1381. \* *Aegopodium Podagraria L.*  
 1382. *Aethusa Cynapium L.*  
 1383. \* *Ammi Visnaga Lam.*  
 1384. *Apium graveolens L.*  
 1385. — *nodiflorum Reichb. f.*  
 1386. *Archangelica officinalis Hoffm.*  
 1387. *Bupleurum fruticosum L.*  
 1388. *Carum Bulbocastanum Koch.*  
 1389. — *Carvi L.*  
 1390. \* *Chaerophyllum temulum L.*  
 1391. *Cicuta virosa L.*  
 1392. \* *Conium maculatum L.*  
 1393. *Coriandrum sativum L.*  
 1394. *Cryptotaenia canadensis DC.*  
 1395. \* *Daucus Carota L.*  
 1396. — *grandiflorus Scop.*  
 1397. — *gummifer Lam.*  
 1398. *Eryngium agavifolium Griseb.*  
 1399. — *amethystinum L.*  
 1400. — *Andersonii Lag.*  
 1401. \* — *campestre L.*  
 1402. — *eburneum Decne.*  
 1403. — *Heldreichii Boiss.*  
 1404. \* — *maritimum L.*  
 1405. — *Oliverianum Delar.*  
 1406. — *pandanifolium Cham et Schlecht.*  
 1407. — *Sanguisorba Cham et Schlecht.*  
 1408. — *serbicum Panc.*  
 1409. — *Serra Cam. et Schlecht.*  
 1410. *Ferula Assa-foetida L.*  
 1411. — *communis L.*  
 1412. — *glauca L.*  
 1413. *Foeniculum vulgare Mill.*  
 1414. *Heracleum panaces L.*  
 1415. *Meum athamanticum Jacq.*  
 1416. *Oenanthe aquatica Poir.*  
 1417. — *crocata L.*



1418. — *pimpinelloides* *L.*  
 1419. — *prolifera* *L.*  
 1420. *Opoponax Chironium* *Koch.*  
 1421. \* *Pastinaca sativa* *L.*  
 1422. *Petroselinum hortense* *Hoffm.*  
 1423. *Pimpinella Anisum* *L.*  
 1424. \* *Smyrnum olusatrum* *L.*  
 1425. \* *Torilis arvensis* *Link.*  
 1426. \* — *nodosa* *Gaertn.*

### Urticaceae

1427. *Boehmeria nivea* *Gaudich.*  
 1428. — *biloba* *Wedd.*  
 1429. *Laportea canadensis* *Gaudich.*  
 1430. *Parietaria officinalis* *L.*  
 1431. \* — — *var. erecta* *M. et K.*  
 1432. \* — — *var. judaica* *L.*  
 1433. \* *Urtica dioica* *L.*

### Valerianaceae

1434. *Centranthus Calcitrapa* *Dufr.*  
 1435. \* — *ruber* *DC.*  
 1436. \* — — *var. albiflorus* *Guss.*  
 1437. *Valeriana officinalis* *L.*  
 1438. — *Phu* *L.*  
 1439. *Valerianella olitoria* *Poll.*

### Verbenaceae

1440. *Callicarpa americana* *L.*  
 1441. *Caryopteris Mastacanthus* *Schau.*  
 1442. *Duranta Plumieri* *Jacq.*  
 1443. *Lantana alba* *Mill.*  
 1444. — *Camara* *L.*  
 1445. — *crocea* *Jacq.*  
 1446. — *indica* *Roxb.*  
 1447. — *multiflora* *Otto et Dietr.*  
 1448. — *stricta* *Sic.*  
 1449. *Lippia citriodora* *H. B. et K.*  
 1450. — *nodiflora* *Michx.*  
 1451. *Verbena hybrida* *Hort.*  
 1452. \* — *officinalis* *L.*  
 1453. *Vitex Agnus castus* *L.*

### Violaceae

1454. *Ionidium polygalaefolium* *Vent.*

1455. \* *Viola hirta* *L.*  
 1456. \* — — *var. alba* *Parl.*  
 1457. — *tricolor* *L.*  
 1458. — — *var. maxima* *Hort.*

### Vitaceae

1459. *Vitis heterophylla* *Thunb.*  
 1460. — *indivisa* *Willd.*  
 1461. — *labrusca* *L.*  
 1462. — *serjanaefolia* *Maxim.*  
 1463. — *vinifera* *L.*  
 1464. *Parthenocissus quinquefolia* *Planch.*  
 1465. — *tricuspidata* *Planch.*

### Zygophyllaceae

1466. *Tribulus terrestris* *L.*

## MONOCOTYLEDONEAE

### Alismataceae

1467. *Alisma Plantago* *L.*  
 1468. *Damasonium stellatum* *Thunb.*  
 1469. *Sagittaria montevidensis* *Cham. et Schlecht.*

### Amaryllidaceae

1470. *Alstroemeria brasiliensis* *Spreng.*  
 1471. *Amaryllis Belladonna* *L.* (bulb.)  
 1472. *Olivia miniata* *Regel.*  
 1473. *Galanthus nivalis* *L.*  
 1474. *Hippeastrum reticulatum* *Herb.*  
 1475. — *striatifolium* *Herb.*  
 1476. *Zephyranthes Atamasco* *Herb.*  
 1477. — *candida* *Herb.*  
 1478. — *carinata* *Herb.*  
 1479. — *lilacina* *Liebm.*

### Araceae

1480. *Amorphophallus Rivieri* *Dur.* (bulb.)  
 1481. \* *Arum italicum* *L.*



## Bromeliaceae

- 1482. *Aechmea calyculata* Baker.
- 1483. — *fulgens* Brongu.
- 1484. *Billbergia pallidiflora* Liebm.
- 1485. — *pyramidalis* Lindl.
- 1486. — *speciosa* Thunb.
- 1487. *Pitcairnia maidifolia* Decne.
- 1488. — *xanthocalyx* Mart.

## Cannaceae

- 1489. *Canna coccinea* Mill.
- 1490. — *discolor* Lindl.
- 1491. — *hybrida* Hort.
- 1492. — *indica* L.
- 1493. — *lutea* Mill.
- 1494. — *musaeifolia* Hort.
- 1495. — *Nova Caledoniae* Hort.
- 1496. — *paniculata* Ruiz. et Pav.

## Commelinaceae

- 1497. *Commelina deficiens* Herb.
- 1498. *Tinantia fugax* Scheidw.
- 1499. *Tradescantia subaspera* Ker-Gawl.
- 1500. — *virginiana* L.

## Cyperaceae

- 1501. *Carex elongata* L.
- 1502. — *foetida* All.
- 1503. — *Grayii* Carey.
- 1504. — *japonica* Thunb.
- 1505. — *nitida* Host.
- 1506. \* — *pendula* Huds.
- 1507. — *pilulifera* L.
- 1508. — *riparia* Curt.
- 1509. *Cyperus Eragrostis* Vahl.
- 1510. — *glomeratus* L.
- 1511. \* — *longus* L.
- 1512. — *Papyrus* L.
- 1513. *Isolepis tenella* Kunth.
- 1514. *Scirpus Holoschoenus* L.
- 1515. \* — *lacuster* L.

## Dioscoreaceae

- 1516. *Dioscorea Batatas* Decne (bulb.)

## Gramineae

- 1517. \* *Aegylops ovata* L.
- 1518. \* *Agropyrum repens* Beauv.
- 1519. \* *Agrostis alba* L.
- 1520. \* — *vulgaris* With.
- 1521. *Alopecurus arundinaceus* Poir.
- 1522. \* — *bulbosus* With.
- 1523. — *pratensis* L.
- 1524. *Ampelodesma tenax* Link.
- 1525. \* *Andropogon Ischaemon* L.
- 1526. *Anthoxanthum odoratum* L.
- 1527. *Arundinaria falcata* Nees.
- 1528. *Asperella hystrix* Humb.
- 1529. \* *Avena fatua* L.
- 1530. — *sativa* L.
- 1531. \* *Brachypodium pinnatum* Beauv.
- 1532. \* *Briza maxima* L.
- 1533. — *media* L.
- 1534. \* — *minor* L.
- 1535. *Bromus erectus* Huds.
- 1536. — *macrostachys* Desf.
- 1537. \* — *mollis* L.
- 1538. \* — *sterilis* L.
- 1539. — *unioloides* H. B. et K.
- 1540. *Calamagostis arundinacea* Roth.
- 1541. *Cenchrus echinatus* L.
- 1542. *Coix Lacryma Jobi* L.
- 1543. *Cortaderia argentea* Stapf.
- 1544. — — var. *rosea* Hort.
- 1545. \* *Cynodon Dactylon* Pers.
- 1546. \* *Dactylis glomerata* L.
- 1547. \* *Digitaria debilis* Willd.
- 1548. \* — *sanguinalis* Scop.
- 1549. *Elymus europaeus* L.
- 1550. — *canadensis* L.
- 1551. \* *Eragrostis poaeoides* Beauv.
- 1552. \* — — var. *megastachya* Link
- 1553. \* *Festuca elatior* L.
- 1554. \* — *ovina* L.
- 1555. — *silvatica* Vill.
- 1556. *Gastridium australe* Beauv.
- 1557. *Holcus lanatus* L.
- 1558. \* *Hordeum murinum* L.
- 1559. — *vulgare* L.
- 1560. *Lolium perenne* L.



1561. \* — *temulentum* L.  
 1562. *Lygeum Spartum* Loeft.  
 1563. \* *Melica ciliata* L.  
 1564. — *nutans* L.  
 1565. \* — *uniflora* Retz.  
 1566. *Mischantus sinensis* Anders.  
 1567. — — var. *zebrinus* Hort.  
 1568. *Oryza sativa* L.  
 1569. *Panicum californicum* Benth.  
 1570. \* — *crus-galli* L.  
 1571. — *miliaceum* L.  
 1572. — *plicatum* L.  
 1573. *Pennisetum macrourum* Trin.  
 1574. — *nervosum* Trin.  
 1575. — *typhoideum* Rich.  
 1576. *Phalaris arundinacea* L.  
 1577. \* *Phleum pratense* L.  
 1578. \* *Phragmites communis* Trin.  
 1579. *Poa censis* Alt.  
 1580. — *pratensis* L.  
 1581. *Polypogon littoralis* Sm.  
 1582. \* *Sclerochloa rigida* Beauv.  
 1583. *Secale cereale* L.  
 1584. \* *Setaria glauca* L.  
 1585. — *italica* L.  
 1586. \* — *verticillata* Beauv.  
 1587. \* — *viridis* Beauv.  
 1588. *Sorghum vulgare* Pers.  
 1589. — — var. *cafer* Ard.  
 1590. — — var. *cernuum* Host.  
 1591. — — var. *saccharatum* Mönch.  
 1592. *Stipa formicarum* Delile.  
 1593. *Tripsacum dactyloides* L.  
 1594. *Triticum compactum* Host.  
 1595. — *compositum* L.  
 1596. — *dicoccum* L.  
 1597. — *durum* Desf.  
 1598. — *monococcum* L.  
 1599. — *polonicum* L.  
 1600. — *spelta* L.  
 1601. — *turgidum* L.  
 1602. — *vulgare* Will.  
 1603. *Uniola latifolia* Michx.  
 1604. *Zea curagua* Molina.  
 1605. — *mays* L.  
 1606. — — var. *tunicata* Sturt.  
 1607. — *rostrata* Bonaf.

## Iridaceae

1608. *Babiana plicata* Ker-Gawl.  
 1609. *Belamcanda punctata* Moench.  
 1610. *Freesia refracta* Klatt.  
 1611. *Gladiolus gandavensis* Van Houtt.  
 1612. — *segetum* Ker-Gawl.  
 1613. *Herbertia pulchella* Sweet.  
 1614. *Iris atomaria* Bess.  
 1615. — *coelestina* Sweet.  
 1616. \* — *foetidissima* L.  
 1617. — *Gueldenstaedtiana* Lepech.  
 1618. — *junceae* Poir.  
 1619. — *prismatica* Pursh.  
 1620. — *pseudo-acorus* L.  
 1621. — *reticulata* Bieb.  
 1622. — *squalens* L.  
 1623. — *tuberosa* L.  
 1624. — *versicolor* L.  
 1625. *Lapeyrousia cruenta* Benth.  
 1626. *Sisyrinchium chilense* Hook.  
 1627. — *iridifolium* H. B. et K.  
 1628. — *striatum* Smith.  
 1629. *Tigridia Pavonia* Ker Gawl.  
 1630. *Watsonia Meriana* Mill.

## Juncaceae

1631. \* *Juncus articulatus* L.  
 1632. \* — *effusus* L.  
 1633. \* *Luzula Forsteri* DC.  
 1634. \* — *nivea* DC.

## Liliaceae

1635. *Albuca altissima* Dryand.  
 1636. — *aurea* Jacq.  
 1637. — *caudata* Jacq.  
 1638. \* *Allium ampeloprasum* L.  
 1639. — *carinatum* L. (bulb.)  
 1640. — *Cepa* L. (bulb.)  
 1641. — *fistulosum* L. (bulb.)  
 1642. — *moschatum* L.  
 1643. — *narcissiflorum* Vill.  
 1644. \* — *neapolitanum* Cyr.  
 1645. — *nutans* L.  
 1646. — *odorum* L.  
 1647. — *Porrum* L.



1648. — sativum *L.* (bulb.)  
 1649. — — var. *Ophioscorodon*  
           *G. Don.* (bulb.)  
 1650. — *Schoenoprasum L.*  
 1651. — *Scorodoprasum L.*  
 1652. — subhirsutum *L.*  
 1653. *Apicra spiralis Baker.*  
 1654. *Asparagus plumosus Baker.*  
 1655. — officinalis *L.*  
 1656. *Asphodelus fistulosus L.*  
 1657. — ramosus *L.*  
 1658. *Bulbine semibarbata Haw.*  
 1659. *Chlorophytum elatum R. Br.*  
 1660. — nepalense *Baker.*  
 1661. — *Sternbergianum Steud.*  
 1662. *Colchicum autumnale L.*  
 1663. *Convallaria majalis L.*  
 1664. — — var. *rubra Hort.*  
 1665. *Cordyline australis Hook. f.*  
 1666. — stricta *Endl.*  
 1667. — terminalis *Kunt.*  
 1668. *Danaë Laurus Medic.*  
 1669. *Echeandia eleutherandra C.*  
           *Koch.*  
 1670. — terniflora *Orteg.*  
 1671. *Eucomis pulcherrima L'Herit*  
 1672. — regia *Ait.*  
 1673. — undulata *Ait.*  
 1674. *Funkia ovata Spreng.*  
 1675. — *Sieboldiana Hook.*  
 1676. *Gasteria nigricans Duval.*  
 1677. — verrucosa *Duval.*  
 1678. *Gloriosa superba L.*  
 1679. *Haworthia fasciata Haw.*  
 1680. — margaritifera *Haw.*  
 1681. — radula *Haw.*  
 1682. *Hyacinthus spicatus Sibth.*  
           *et Sm.*  
 1683. *Liriope graminifolia Baker.*  
 1684. \* *Muscari comosum Mill.*  
 1685. — moschatum *Willd.*  
 1686. ° — racemosum *Mill.*  
 1687. *Nothoscordum* fragrans  
           *Kunt.*  
 1688. *Ornithogalum* caudatum  
           *Jacq.*  
 1689. — comosum *Mill.*  
 1690. — lacteum *Jacq.*

1691. — carbonense *L.*  
 1692. — nutans *L.*  
 1693. — virens *Lindl.*  
 1694. \* — umbellatum *L.*  
 1695. \* *Polygonatum multiflorum*  
           *Alt.*  
 1696. *Puschkinia scilloides Adams.*  
 1697. \* *Ruscus aculeatus L.*  
 1698. *Scilla hispanica Mill.*  
 1699. — hyacinthoides *L.*  
 1700. — lilio hyacinthus *L.*  
 1701. — lusitanica *L.*  
 1702. — peruviana *L.*  
 1703. \* *Smilax aspera L.*  
 1704. *Tulipa silvestris L.*  
 1705. *Urginea altissima Baker.*  
 1706. — maritima *Baker.*  
 1707. *Veratrum nigrum L.*  
 1708. *Yucca aloifolia L.*

### Marantaceae

1709. *Maranta arundinacea L.*

### Orchidaceae

1710. \* *Epipactis latifolia All.*  
 1711. \* *Limodorum abortivum Sw.*  
 1712. \* *Listera ovata R. Br.*  
 1713. \* *Orchis maculata L.*  
 1714. \* — militaris *L.*  
 1715. \* — morio *L.*  
 1716. *Platanthera bifolia Rich.*

### Pontederiaceae

1717. *Pontederia cordata L.*

### Sparganiaceae

1718. *Sparganium ramosum Curt*

### Thyphaceae

1719. *Typha angustifolia L.*  
 1720. \* — latifolia *L.*



**Zingiberaceae**

1721. *Alpinia calcarata* *Rosc.*

1722. *Globba bulbifera* *Roxb.*  
(bulb.)

1723. — *marantina* *L.* (bulb.)

1724. — *Schomburgkii* *Hook f.*  
(bulb.)

1725. *Hedychium coccineum* *Buch-*  
*Ham.*

**Dr. B. LONGO**

BOTANICES PROFESSOR ET HORTI PRAEFECTUS

**Dr. F. PERSONÉ**

HORTI ASSISTENS

**A. NANNIZZI**

HORTI CUSTOS

**G. PAVOLINI**

HORTULANUS PRIMARIUS







ORTO BOTANICO DELLA R. UNIVERSITÀ DI SIENA

DELECTUS  
SPORARUM-SEMINUM-FRUCTUUM

Anno MCMXIV collectorum

QUAE

HORTUS BOTANICUS SENENSIS

PRO

MUTUA COMMUTATIONE OFFERT



SENIS  
EX OFFICINA S. BERNARDINI

MCMXIV

515







[Siena]

Ac 845

ORTO BOTANICO DELLA R. UNIVERSITÀ DI SIENA

DELECTUS  
SPORARUM-SEMINUM-FRUCTUUM

Anno MCMXIV collectorum

QUAE

HORTUS BOTANICUS SENENSIS

PRO

MUTUA COMMUTATIONE OFFERT



SENIS

EX OFFICINA S. BERNARDINI

MCMXIV







# DELECTUS

SPORARUM - SEMINUM - FRUCTUUM

Anno MCMXIV collectorum

quae

HORTUS BOTANICUS SENENSIS

pro

mutua commutatione offert

Si prega di fare le richieste con una **cartolina postale** e non per mezzo del presente Catalogo servendosi dei **numeri** soltanto.

On est prié d'envoyer les demandes sur une **carte postale** et de se servir des **numéros** seulement.

5. \* *Osmunda regalis* L.

## Polypodiaceae

- 6. \* *Adiantum capillus Veneris* L.
- 7. — *gracillimum* Moore.
- 8. — *pedatum* L.
- 9. — *tenerum* Sw.
- 10. *Aspidium aculeatum* Sw.
- 11. — *falcatum* Sw.
- 12. \* *Asplenium Adiantum nigrum* L.
- 13. \* — *felix-foemina* Bernh.
- 14. — *marinum* L.
- 15. — *nidus* L.
- 16. \* — *Ruta muraria* L.
- 17. — *striatum* L.

- 32. — *crassifolium* L.
- 33. — *diversifolium* Sw.
- 34. \* — *vulgare* L.
- 35. *Pteris aquilina* L.
- 36. — *cretica* L.
- 37. — *serrulata* L.
- 38. — — var. *cristata* Veitch.
- 39. — *tricolor* Linden.
- 40. *Scolopendrium vulgare* Sm.

## Salviniaceae

- 41. *Azolla caroliniana* Willd. (pl. viv.)
- 42. *Salvinia auriculata* Aubl. (pl. viv.)



# DELECTUS

## SPORARUM - SEMINUM - FRUCTUUM

Anno MCMXIV collectorum

quae

## HORTUS BOTANICUS SENENSIS

pro

mutua commutatione offert

Hoc signo \* plantas sponte natas indicamus

### EMBRYOPHYTA ASIPHONOGAMA

#### PTERIDOPHYTA

##### Cyatheaceae

1. *Alsophila australis* R. Br.

##### Marsiliaceae

2. *Marsilia Brownei* Hanst.
3. — *macropus* Engelm.
4. — *quadrifolia* L.

##### Osmundaceae

5. \* *Osmunda regalis* L.

##### Polypodiaceae

6. \* *Adiantum capillus Veneris* L.
7. — *gracillimum* Moore.
8. — *pedatum* L.
9. — *tenerum* Sw.
10. *Aspidium aculeatum* Sw.
11. — *falcatum* Sw.
12. \* *Asplenium Adiantum nigrum* L.
13. \* — *felix-foemina* Bernh.
14. — *marinum* L.
15. — *nidus* L.
16. \* — *Ruta muraria* L.
17. — *striatum* L.

18. \* — *trichomanes* L.
19. — *viviparum* Presl.
20. *Blechnum brasiliense* Desv.
21. \* *Ceterach officinarum* Willd.
22. *Davallia pyxidata* Cav.
23. *Doodia caudata* R. Br.
24. — *linearis* J. Smith.
25. — *media* R. Br.
26. *Gymnogramme argentea* Mett.
27. — *chrysophylla* Kaulf.
28. *Nephrodium cristatum* Mich.
29. — *felix mas* Rich.
30. *Platynerium aleicorne* Desv.
31. *Polypodium aureum* L.
32. — *crassifolium* L.
33. — *diversifolium* Sw.
34. \* — *vulgare* L.
35. *Pteris aquilina* L.
36. — *cretica* L.
37. — *serrulata* L.
38. — — var. *cristata* Veitch.
39. — *tricolor* Linden.
40. *Scolopendrium vulgare* Sm.

##### Salviniaceae

41. *Azolla caroliniana* Willd. (pl. viv.)
42. *Salvinia auriculata* Aubl. (pl. viv.)



## Schizaeaceae

43. *Aneimia phyllitidis Sw.*

## EMBRYOPHYTA SIPHONOGAMA

## GYMNOSPERMAE

### Ginkgoaceae

44. *Ginkgo biloba L.*

### Pinaceae

45. *Abies alba Mill.*  
 46. — *Nordmanniana Spach.*  
 47. — *pinsapo Boiss.*  
 48. *Callitris quadrivalvis Vent.*  
 49. *Cedrus deodara Loud.*  
 50. *Chamaecyparis Lawsoniana Parl.*  
 51. — *pisifera Sieb. et Zucc.*  
 52. *Cryptomeria elegans Veitch.*  
 53. — *japonica D. Don.*  
 54. *Cupressus Benthami Endl.*  
 55. — *funeris Endl.*  
 56. — *Goveniana Gord.*  
 57. — *sempervirens L.*  
 58. — — *var. horizontalis Mill.*  
 59. — *tortuosa D. Don.*  
 60. \* *Juniperus communis L.*  
 61. \* — *Oxycedrus L.*  
 62. — *Sabina L.*  
 63. — *virginiana L.*  
 64. *Larix leptolepis Gord.*  
 65. *Libocedrus decurrens Torr.*  
 66. *Picea alba Link.*  
 67. — *excelsa Link.*  
 68. — *Morinda Link.*  
 69. *Pinus halepensis Mill.*  
 70. — *luchnensis Nayr.*  
 71. — *Pinaster Sol.*  
 72. — *Pinea L.*  
 73. — *Strobus L.*  
 74. *Thuja occidentalis L.*  
 75. — *orientalis L.*

### Taxaceae

76. *Taxus baccata L.*

## ANGIOSPERMAE

## DICOTYLEDONEAE

### Acanthaceae

77. *Acanthus mollis L.*  
 78. *Justicia furecata Jacq.*  
 79. *Ruellia Blumei Steud.*  
 80. — *rosea Hemsl.*  
 81. — *strepens L.*  
 82. — *tuberosa L.*  
 83. *Thunbergia alata Boj.*

### Aceraceae

84. *Acer campestre L.*  
 85. *Negundo aceroides Moench.*

### Aizoaceae

86. *Mesembrianthemum cordifolium L. f.*  
 87. — *cruciatum Haw.*  
 88. — *pastulatum Haw.*  
 89. — *Salmii Haw.*  
 90. *Tetragonia expansa Murr.*

### Amarantaceae

91. *Acnida cannabina L.*  
 92. — *tamariscina A. Gray.*  
 93. \* *Amarantus albus L.*  
 94. — *caudatus L.*  
 95. — — *var. flagelliformis Hort.*  
 96. — — *var. luteus Hort.*  
 97. — *gangeticus L.*  
 98. — *paniculatus L.*  
 99. *Celosia cristata L.*  
 100. *Gomphrena globosa L.*  
 101. — *Haageana Klotzsch.*

### Anacardiaceae

102. \* *Pistacia Lentiscus L.*  
 103. *Rhus Cotinus L.*  
 104. — *pendulina Jacq.*  
 105. — *typhina L.*  
 106. *Schinus Molle L.*



### Apocynaceae

- 107. *Amsonia angustifolia Michx.*
- 108. — *Tabernaemontana Walt.*
- 109. *Nerium Oleander L.*
- 110. *Trachelospermum fragrans Wall.*

### Aquifoliaceae

- 111. *Ilex Aquifolium L.*

### Araliaceae

- 112. *Aralia cachemirica Decne.*
- 113. — *californica S. Wats.*
- 114. — *cordata Thunb.*
- 115. — *spinosa L.*
- 116. *Fatsia japonica Decne et Planch.*
- 117. *Hedera Helix L.*
- 118. — — *var, fol. varieg.*
- 119. *Sciadophyllum Browni Spreng*

### Aristolochiaceae

- 120. *Aristolochia elegans Mast.*
- 121. — *fimbriata Cham.*

### Asclepiadaceae

- 122. *Araujia sericifera Brot.*
- 123. *Asclepias consanguinea Kunze.*
- 124. — *fruticosa L.*
- 125. — *phytolaccoides Lyon.*
- 126. — *syriaca L.*
- 127. *Vincetoxycum luteum Hoffm. et Link.*
- 128. — *officinale Moench.*

### Balsaminaceae

- 129. *Impatiens amphorata Edgew.*
- 130. — *Balsamina L.*
- 131. — *noli tangere L.*
- 132. — *Oliveri C. H. Wright.*
- 133. — *parviflora DC.*
- 134. — *Roylei Walp.*
- 135. — *scabrida DC.*

### Basellaceae

- 136. *Basella alba L.*
- 137. — *rubra L.*

### Begoniaceae

- 138. *Begonia Evansiana Andr.*
- 139. — *semperflorens Link. et Otto*

### Berberidaceae

- 140. *Berberis Aquifolium Pursh.*
- 141. — *Bealei Fortune.*
- 142. — *Thunbergii DC.*
- 143. — *vulgaris L.*
- 144. *Nandina domestica Thunb.*

### Betulaceae

- 145. \* *Alnus glutinosa L.*
- 146. *Betula alba L.*
- 147. \* *Carpinus betulus L.*
- 148. *Corylus avellana L.*
- 149. — *ferox Wall.*
- 150. \* *Ostrya carpinifolia Scop.*

### Bignoniaceae

- 151. *Bignonia capreolata L.*
- 152. — *Twediana Lindl.*
- 153. *Campsis radicans Seem.*
- 154. *Catalpa Bungei C. A. Mey.*
- 155. — *speciosa Ward.*

### Borraginaceae

- 156. *Borrago officinalis L.*
- 157. *Cerinthe major L.*
- 158. *Cynoglossum officinale L.*
- 159. *Echium giganteum L. f.*
- 160. \* — *pustulatum Sibth. et Sm.*
- 161. *Heliotropium anchusaefolium Poir.*
- 162. \* — *europaeum L.*
- 163. — *peruvianum L.*
- 164. \* *Myosotis arvensis Lam.*
- 165. — *palustris Lam.*
- 166. *Omphalodes linifolia Moench.*
- 167. *Symphytum officinale L.*
- 168. — *orientale L.*



## Buxaceae

169. *Buxus sempervirens* L.

## Cactaceae

170. *Cereus Mac Donaldiae* Hook.  
171. *Mamillaria elongata* Hemsl.  
172. — *minima* Reichb.  
173. — *mutabilis* Schweid.  
174. — *pusilla* Sweet.  
175. — *simplex* Haw.  
176. *Opuntia Ficus indica* Mill.  
177. — *fragilis* Haw.  
178. — *glaucescens* Link et Otto.  
179. — *polyantha* Haw.  
180. — *vulgaris* Mill.

## Calycanthaceae

181. *Calycanthus occidentalis* Hook et Arn.  
182. *Chimonanthus fragrans* Lindl.

## Calyceraceae

183. *Acicarpa tribuloides* Juss.

## Campanulaceae

184. *Campanula glomerata* L.  
185. — *Medium* L.  
186. — *pulcherrima* Schranck.  
187. — *pyramidalis* L.  
188. \* — *Rapunculus* L.  
189. \* — *Trachelium* L.  
190. *Isotoma longiflora* Presl.  
191. *Lobelia Erinus* L.  
192. — *inflata* L.  
193. *Trachelium caeruleum* L.  
194. *Wahlenbergia nutabunda* A. DC.

## Capparidaceae

195. \* *Capparis rupestris* Sibth. et Sm.  
196. *Cleome arborea* H. B. et K.  
197. — *gigantea* L.  
198. — *graveolens* Rafin.  
199. — *violacea* L.  
200. *Gynandropsis pentapphylla* DC.

## Caprifoliaceae

201. *Diervilla florida* Sieb. et Zucc.  
202. *Lonicera bella* Zabel.  
203. — *Caprifolium* L.  
204. — *gibbosa* Willd.  
205. — *hirsuta* Eaton.  
206. — *japonica* Thunb.  
207. — — var. fol. varieg.  
208. — *microphylla* Willd.  
209. — *nigra* L.  
210. — *Morrowi* A. Gray.  
211. — *orientalis* Lam.  
212. — *pyrenaica* L.  
213. — *Ruprechtiana* Regel.  
214. — *segreziensis* Lavallée.  
215. — *splendida* Boiss.  
216. — *tatarica* L.  
217. — *Xylosteum* L.  
218. \* *Sambucus Ebulus* L.  
219. — *nigra* L.  
220. *Symphoricarpus orbiculatus* Moench.  
221. — *racemosus* Michx.  
222. *Viburnum Lantana* L.  
223. — *Opulus* L.  
224. \* — *Tinus* L.

## Caricaceae

225. *Vasconcellia quercifolia* St. Hil.

## Caryophyllaceae

226. \* *Arenaria serpyllifolia* L.  
227. \* *Cerastium glomeratum* Thuill.  
228. *Cucubalus baccifer* L.  
229. *Dianthus atrorubens* All.  
230. — *banaticus* Heuff.  
231. \* — *Carthusianorum* L.  
232. — *Caryophyllus* L. var. fl. pl.  
233. — *chinensis* L.  
234. — *fragrans* Bieb.  
235. \* *Lychnis alba* Mill.  
236. — *chalconica* L.  
237. \* — *flox cuculi* L.  
238. — *Viscaria* L.  
239. \* *Saponaria officinalis* L.



240. \* *Silene Cucubalus* *Wibel.*  
 241. — *Friwaldskyana* *Hampe.*  
 242. — *Lerchenfeldiana* *Baumg.*  
 243. — *pendula* *L.*  
 244. — *reticulata* *Desf.*  
 245. \* *Stellaria media* *Cyr.*  
 246. \* *Tunica prolifera* *Scop.*  
 247. \* — *Saxifraga* *Scop.*

### Casuarinaceae

248. *Casuarina glauca* *Sieber.*

### Celastraceae

249. *Cassine Maurocenia* *L.*  
 250. \* *Evonymus europaea* *L.*  
 251. — *japonica* *L. f.*

### Chenopodiaceae

252. *Atriplex hastatum* *L.*  
 253. — *hortense* *L.*  
 254. *Beta vulgaris* *L.*  
 255. \* *Chenopodium album* *L.*  
 256. — *amaranticolor* *Coste et Reynier.*  
 257. — *ambrosioides* *L.*  
 258. \* — *hybridum* *L.*  
 259. — *murale* *L.*  
 260. \* — *polyspermum* *L.*  
 261. — *quinoa* *Willd.*  
 262. *Hablitzia tamnoides* *Bieb.*  
 263. *Kochia scoparia* *Schrad.* var. *trichophila* *Stapf.*  
 264. *Rhagodia hastata* *R. Br.*  
 265. — *linifolia* *R. Br.*  
 266. — *spinescens* *R. Br.*  
 267. *Salsola Soda* *L.*

### Cistaceae

268. *Cistus mouspeliensis* *L.*  
 269. \* — *salvifolius* *L.*  
 270. *Helianthemum vulgare* *Gaertn.*

### Cneoraceae

271. *Cneorum tricoccon* *L.*

### Compositae

272. \* *Achillea Ageratum* *L.*  
 273. — *alpina* *L.*  
 274. — *crithmifolia* *Waldst. et Kit*  
 275. — *filipendulina* *Lam.*  
 276. — *Millefolium* *L.*  
 277. — — var. *rubra* *Sadler.*  
 278. — *odorata* *L.*  
 279. — *Ptarmica* *L.*  
 280. — *Santolina* *L.*  
 281. — *santolinoides* *Lag.*  
 282. — *sibirica* *Ledeb.*  
 283. *Actinomeris helianthoides* *Nutt.*  
 284. — *squarrosa* *Nutt.*  
 285. *Ageratum corymbosum* *Zucc.*  
 286. — *mexicanum* *Sims.*  
 287. *Ambrosia artemisifolia* *L.*  
 288. *Ammobium alatum* *R. Br.*  
 289. \* *Anthemis tinctoria* *L.*  
 290. \* *Arctium Lappa* *L.*  
 291. *Artemisia Abrotanum* *L.*  
 292. — *Absinthium* *L.*  
 293. — *campestris* *L.*  
 294. — *camphorata* *Vill.*  
 295. \* — *coerulescens* *L.* var. *creta-  
cea* *Fiori (A. maritima Bert.)*  
 296. — *laciniata* *Willd.*  
 297. — *pontica* *L.*  
 298. — *Siversiana* *Ehrh.*  
 299. — *vulgaris* *L.*  
 300. *Aster acris* *L.*  
 301. — *diffusus* *Dryand.*  
 302. — *ericoides* *L.*  
 303. — *grandiflorus* *L.*  
 304. — *longifolius* *Lam.*  
 305. — *Linosyris* *Bernh.*  
 306. — *luxurians* *Spreng.*  
 307. — *mutabilis* *L.*  
 308. — *novae angliae* *L.*  
 309. — *novi-belgi* *L.*  
 310. — *roseus* *Bieb.*  
 311. — *sagittifolius* *Wedem.*  
 312. — *spectabilis* *Dryand.*  
 313. \* *Asteriscus spinosus* *Gren. et Godr.*  
 314. *Balsamita cana* *Koch.*



315. \* *Bellis perennis* L.  
316. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
317. *Bidens grandiflorus* Balb.  
318. — tripartitus L.  
319. *Boltonia asteroides* L' Hérít.  
320. *Buphthalmum speciosum* Schreb.  
321. *Calendula officinalis* L.  
322. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
323. *Callistephus hortensis* Cass.  
324. — — var. nanus Hort. fl. pl.<sup>o</sup>  
325. \* *Carduus nutans* L.  
326. \* *Carlina corymbosa* L.  
327. *Carthamus tinctorius* L.  
328. *Cassinia longifolia* R. Br.  
329. *Catananche caerulea* L.  
330. — lutea L.  
331. *Centaurea alpina* L.  
332. — argentea L.  
333. \* — *Calcitrapa* L.  
334. — cirrata Reichb.  
335. \* — *Cyanus* L.  
336. \* — *Jacea* L.  
337. — pectinata L.  
338. \* — solstitialis L.  
339. — sphaerocephala L.  
340. \* *Chondrilla juncea* L.  
341. *Chrysanthemum Balsamita* L.  
342. — coronopifolium Willd.  
343. — flosculosum L.  
344. — frutescens L.  
345. — grandiflorum Willd.  
346. \* — *Leucanthemum* L.  
347. \* — *Myconis* L.  
348. — *Parthenium* Bernh.  
349. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
350. — praealtum Vent.  
351. *Cichorium Intybus* L.  
352. \* *Cirsium eriophorus* Roth.  
353. \* — lanceolatus Scop.  
354. *Cnicus benedictus* L.  
355. *Coreopsis bicolor* Bosse  
356. — — var. atrosanguinea Hort.  
357. — Drummondii Torr. et Gray.  
358. — grandiflora Nutt.  
359. — micrantha A. Gray.  
360. — tinctoria Nutt.  
361. *Cosmidium Burridgeanum* Reg.  
362. — filifolium Nutt.  
363. *Cosmos bipinnatus* Cav.  
364. — sulphureus Cav.  
365. \* *Crepis Vesicaria* L.  
366. *Cynara cardunculus* L.  
367. *Dahlia variabilis* Desf.  
368. *Dimorphotheca pluvialis* Moench.  
369. *Echinops sphaerocephalus* L.  
370. \* *Erigeron canadensis* L.  
371. \* — crispus Pourr.  
372. — glabellus Nutt.  
373. — Karwinskianus DC. var. mucronatus DC.  
374. — macranthus Nutt.  
375. \* *Eupatorium cannabinum* L.  
376. — ianthinum Hemsl.  
377. — macrophyllum L.  
378. \* *Filago germanica* L.  
379. *Gaillardia aristata* Pursh.  
380. — grandiflora Hort.  
381. — pulchella Foug.  
382. *Gnaphalium japonicum* Thunb.  
383. — luteo album L.  
384. *Guizotia abyssinica* Cav.  
385. *Helenium autumnale* L.  
386. *Helianthus annuus* L.  
387. — — var. nanus Hort.  
388. — debilis Nutt.  
389. — strumosus L.  
390. *Helichrysum bracteatum* Andr.  
391. \* — italicum G. Don.  
392. — orientale Gaertn.  
393. *Heliopsis laevis* Pers.  
394. *Helipterum roseum* Benth.  
395. *Hieracium Pilosella* L.  
396. — praealtum Vent.  
397. *Humea elegans* Sm.  
398. \* *Hyoseris radiata* L.  
399. \* *Inula Conyza* DC.  
400. — *Helenium* L.  
401. — grandiflora Willd.  
402. — montana L.  
403. — oculus christi L.  
404. — salicina L.  
405. — squarrosa L.



- 406. \* — viscosa *All.*
- 407. • *Lactuca perennis L.*
- 408. \* — saligna *L.*
- 409. — virosa *L.*
- 410. *Lepachys pinnatifida Rafin.*
- 411. *Matricaria Chamomilla L.*
- 412. *Mulgedium floridanum DC.*
- 413. *Olearia Nernstii F. Muell.*
- 414. *Onopordon Acanthium L.*
- 415. \* *Picris hieracioides L.*
- 416. *Polymnia Uvedalia L.*
- 417. \* *Prenanthes purpurea L.*
- 418. \* *Pulicaria vulgaris Gaertn.*
- 419. *Rudbeckia fulgida Ait.*
- 420. — laciniata *L.*
- 421. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>
- 422. — maxima *Nutt.*
- 423. *Sauvitalia procumbens Lam.*
- 424. \* *Santolina chamaecyparissus L.*
- 425. — pectinata *Benth.*
- 426. — viridis *Willd.*
- 427. *Senecio Cineraria DC.*
- 428. — — var. *acanthifolius Kostel.*
- 429. — cruentus *DC.*
- 430. — elegans. *L.*
- 431. — gibbosus *DC.*
- 432. \* — *Jacobaea L.*
- 433. — subscandens *Hochst.*
- 434. \* — vulgaris *L.*
- 435. *Silphium Asteriscus L.*
- 436. — perfoliatum *L.*
- 437. *Solidago canadensis L.*
- 438. — serotina *Ait.*
- 439. — *Virgaurea L.*
- 440. \* *Sonchus arvensis L.*
- 441. *Stevia Eupatoria Willd.*
- 442. — *Hyssopifolia Phil.*
- 443. — lanceolata *Lag.*
- 444. — ovata *Lag.*
- 445. *Tagetes erecta L.*
- 446. — lacera *T. S. Brandeg.*
- 447. — lucida *Cav.*
- 448. — patula *L.*
- 449. — signata *Bartl.*
- 450. *Tanacetum vulgare L.*
- 451. \* *Taraxacum officinale Wigg.*
- 452. \* *Tragopogon porrifolius L.*
- 453. *Tyrimnus leucographus Cass.*

- 454. \* *Urospermum Dalechampii*  
*F. W. Schmidt.*
- 455. *Verbesina virginica L.*
- 456. *Xanthium spinosum L.*
- 457. — strumarium *L.*
- 458. *Xeranthemum annuum L.*
- 459. *Zinnia elegans Jacq.*
- 460. — *Haageana Regel.*

### Convolvulaceae

- 461. *Argyreia Roxburghii Arn.*
- 462. — splendens *Sweet.*
- 463. *Calonyction speciosum Choisy.*
- 464. \* *Calystegia sepium R. Br.*
- 465. *Convolvulus scammonia L.*
- 466. *Ipomoea brasiliana Meissn.*
- 467. — coccinea *L.*
- 468. — glaucifolia *L.*
- 469. — Leari *Paxt.*
- 470. — purpurea *Roth.*
- 471. — superba *G. Don.*
- 472. — tricolor *Cav.*
- 473. — triloba *L.*
- 474. — violacea *L.*

### Coriariaceae

- 475. *Coriaria myrtifolia L.*

### Cornaceae

- 476. *Aucuba japonica Thunb.*
- 477. *Cornus capitata Wall.*
- 478. — mas *L.*
- 479. \* — sanguinea *L.*

### Crassulaceae

- 480. *Bryophyllum calycinum Salisb.*
- 481. *Cotyledon gibbiflora Moc. et*  
*Sess.*
- 482. — horizontalis *Guss.*
- 483. — splendens *Hort.*
- 484. \* — Umbilicus *L.*
- 485. *Kalanchoë grandiflora A. Rich.*
- 486. \* *Sedum dasyphyllum L.*
- 487. — maximum *Sut.*
- 488. — oppositifolium *Sims.*
- 489. — populifolium *Pall.*



490. — rupestre *L.*  
491. — Telephium *L.*

### Cruciferae

492. Alyssum alpestre *L.*  
493. \* — campestre *L.*  
494. — incanum *L.*  
495. — sinuatum *L.*  
496. — tortuosum *Rupr.*  
497. Arabis albida *Stev.*  
498. \* — glabra *Bernh.*  
499. \* — Thaliana *L.*  
500. Barbarea vulgaris *R. Br.*  
501. Brassica nigra *Koch.*  
502. — oleracea *L.*  
503. — rapa *L.*  
504. \* Capsella Bursa pastoris *Medic.*  
505. \* Cardamine hirsuta *L.*  
506. Cheiranthus Cheiri *L.*  
507. Cochlearia officinalis *L.*  
508. Coronopus didymus *Sm.*  
509. \* Draba muralis *L.*  
510. Farsetia clypeata *R. Br.*  
511. Hesperis fragrans *Fisch.*  
512. — matronalis *R. Br.*  
513. Iberis amara *L.*  
514. — pinnata *L.*  
515. — semperflorens *L.*  
516. — umbellata *L.*  
517. Isatis tinctoria *L.*  
518. \* Lepidium Iberis *L.*  
519. — latifolium *L.*  
520. Lunaria annua *L.*  
521. — rediviva *L.*  
522. Malcolmia maritima *R. Br.*  
523. Matthiola incana *R. Br.*  
524. Nasturtium officinale *R. Br.*  
525. Raphanus sativus *L.*  
526. Sinapis alba *L.*  
527. \* Sisymbrium officinale *Scop.*  
528. — Sophia *L.*  
529. — Zanonii *J. Gay.*  
530. \* Thlaspi arvense *L.*  
531. \* — perfoliatum *L.*

### Cucurbitaceae

532. Benincasa cerifera *Savi.*

533. \* Bryonia dioica *Jacq.*  
534. Bryonopsis laciniosa *Naud.*  
535. Citrullus Colocynthis *Schrad.*  
536. Cucumis Citrullus *Ser.*  
537. — Melo *L.*  
538. Cucurbita foetidissima *H. B. et K.*  
539. — Pepo *L.*  
540. Cyclanthera explodens *Naud.*  
541. — pedata *Schrad.*  
542. Ecballium Elaterium *A. Rich.*  
543. Lagenaria vulgaris *Ser.*  
544. Momordica involucrata *E. Mey.*  
545. Sicyos angulata *L.*  
546. — bryoniaefolia *Moris.*  
547. Sphaerosicyos sphaericus *Hook f.*

### Cynocrambaceae

548. Theligonum Cynocrambe *L.*

### Dipsacaceae

549. Cephalaria tatarica *Schrad.*  
550. \* Dipsacus silvestris *Huds.*  
551. \* Knautia integrifolia *Bert.*  
552. Scabiosa atropurpurea *L.*  
553. — lucida *Vill.*  
554. \* — maritima *L.*  
555. — suaveolens *Desf.*

### Ebenaceae

556. Diospyros virginiana *L.*

### Elaeagnaceae

557. Elaeagnus glabra *Thunb.*  
558. — umbellata *Thunb.*

### Ericaceae

559. \* Arbutus Unedo *L.*

### Euphorbiaceae

560. Acalypha virginica *L.*  
561. Cluytia pulchella *L.*  
562. Euphorbia balsamifera *Ait.*  
563. \* — Cyparissias *L.*



564. — *Engelmanni Boiss.*  
 565. — *heterophylla L.*  
 566. — *lathyris L.*  
 567. \* — *maculata L.*  
 568. — *marginata L.*  
 569. — *Myrsinites L.*  
 570. \* — *peplus L.*  
 571. — *piscatoria Ait.*  
 572. *Mallotus japonicus Muell. Arg.*  
 573. \* *Mercurialis annua L.*  
 574. *Phyllanthus lathyroides H. B. et K.*  
 575. — *speciosus Jacq.*  
 576. *Ricinus communis L.*  
 577. *Sapium sebiferum Roxb.*  
 578. *Securinega flueggeoides Muell. Arg.*  
 579. — *ramiflora Muell. Arg.*

### Fagaceae

580. *Castanea sativa Mill.*  
 581. *Quercus Cerris L.*  
 582. — *Ilex L.*  
 583. — — *var. Ballota Desf.*  
 584. — *sessiliflora Ehrh.*  
 585. — *suber L.*

### Frankeniaceae

586. *Frankenia laevis L.*

### Garryaceae

587. *Garrya Faydena Hook.*

### Gentianaceae

588. \* *Chlora perfoliata L.*  
 589. \* *Erythraea Centaurium Pers.*  
 590. \* — *spicata Pers.*  
 591. *Villarsia parnassifolia R. Br.*

### Geraniaceae

592. *Geranium lucidum L.*  
 593. \* — *nodosum L.*  
 594. \* — *Robertianum L.*  
 595. \* — *rotundifolium L.*  
 596. — *sanguineum L.*

597. *Pelargonium grandiflorum Willd.*  
 598. — *odoratissimum Sol.*  
 599. — *tomentosum Jacq.*  
 600. — *zonale L' Hérít.*

### Globulariaceae

601. \* *Globularia vulgaris L.*

### Guttiferae

602. *Hypericum Androsaemum L.*  
 603. — *calycinum L.*  
 604. — *japonicum Thunb.*  
 605. — *Kalmianum L.*  
 606. \* — *montanum L.*  
 607. \* — *perforatum L.*

### Halorrhagidaceae

608. *Halorrhagis alata Jacq.*

### Hydrophyllaceae

609. *Nemophila insignis Benth.*  
 610. — *maculata Benth.*  
 611. — *Menziesii Hook. et Arn.*  
 612. *Wigandia caracasana H. B. et K.*

### Juglandaceae

613. *Juglans nigra L.*  
 614. — *regia L.*  
 615. — *Sieboldiana Maxim.*  
 616. *Platycarya strobilacea Sieb. et Zucc.*  
 617. *Pterocarya caucasica C. A. Mey.*

### Labiatae

618. *Ballota nigra L.*  
 619. \* *Brunella vulgaris L.*  
 620. *Coleus Blumei Benth.*  
 621. — *lanuginosus Hochst.*  
 622. *Hyssopus officinalis L.*  
 623. \* *Lamium amplexicaule L.*  
 624. \* *Lavandula latifolia Vill.*  
 625. — *Spica L.*



626. *Leonurus Cardiaca* L.  
 627. *Marrubium candidissimum* L.  
 628. — *vulgare* L.  
 629. *Melissa officinalis* L.  
 630. \* *Mentha aquatica* L.  
 631. — *gentilis* L.  
 632. — *piperita* L.  
 633. \* — *Pulegium* L.  
 634. — *viridis* L.  
 635. *Monarda Bradburiana* Beck.  
 636. — *didyma* L.  
 637. — *punctata* L.  
 638. *Nepeta grandiflora* Bieb.  
 639. — *macrantha* Fisch.  
 640. — *tuberosa* L.  
 641. *Ocimum Basilicum* L.  
 642. *Origanum heracleoticum* L.  
 643. — *lirium* Heldr.  
 644. — *Onites* L.  
 645. — *vulgare* L.  
 646. *Perilla ocymoides* L.  
 647. *Phlomis alpina* L.  
 648. — *armeniaca* Willd.  
 649. — *chrysophylla* Boiss.  
 650. — *ferruginea* Ten.  
 651. — *fruticosa* L.  
 652. — *samia* L.  
 653. — *tuberosa* L.  
 654. — *viscosa* Poir.  
 655. *Physostegia virginiana* Lindl.  
 656. *Prasium majus* L.  
 657. *Rosmarinus officinalis* L.  
 658. *Salvia argentea* L.  
 659. — *cleistogama* De Bary et Paul.  
 660. — *grandiflora* Etling.  
 661. — *Sclarea* L.  
 662. — *splendens* Ker-Gawl.  
 663. \* — *verbenaca* L.  
 664. — *verticillata* L.  
 665. — *viscosa* Jacq.  
 666. \* *Satureja Clinopodium* Caruel.  
 667. — *hortensis* L.  
 668. \* — *Juliana* L.  
 669. — *montana* L.  
 670. \* — *Nepeta Scheele*.  
 671. *Scutellaria peregrina* L.  
 672. \* *Stachys annua* L.

673. — *Betonica Benth.*  
 674. — *germanica* L.  
 675. — *lanata* Jacq.  
 676. — *palustris* L.  
 677. \* — *silvatica* L.  
 678. \* *Teucrium Chamaedrys* L.  
 679. — *euganeum* Vis.  
 680. — *fruticans* L.  
 681. \* — *Polium* L.  
 682. — *Scorodonia* L.  
 683. *Thymus Serpyllum* L.  
 684. — *vulgaris* L.

### Lardizabalaceae

685. *Decaisnea Fargesii* Franch.

### Lauraceae

686. *Laurus nobilis* L.  
 687. *Persea indica* Spreng.

### Leguminosae

688. *Acacia aneura* F. Muell.  
 689. — *Baileyana* F. Muell.  
 690. — *dealbata* Link.  
 691. — *decurrans* Willd.  
 692. — *eburnea* Willd.  
 693. — *elongata* Sieber.  
 694. — *Farnesiana* Willd.  
 695. — *glaucescens* Willd.  
 696. — *glaucoptera* Benth.  
 697. — *leprosa* Sieber.  
 698. — *linifolia* Willd.  
 699. — *longifolia* Willd.  
 700. — *lunata* Sieber.  
 701. — *neriifolia* A. Cunn.  
 702. — *obtusata* Sieber.  
 703. — *pendula* A. Cunn.  
 704. — *penninervis* Sieber.  
 705. — *pentadenia* Lindl.  
 706. — *prominens* A. Cunn.  
 707. — *rostellifera* Benth.  
 708. — *sclerophylla* Lindl.  
 709. — *spectabilis* A. Cunn.  
 710. — *stricta* Willd.  
 711. — *uncinella* Benth.  
 712. *Albizzia Julibrissin* Durazz.



713. — *lophantha Benth.*  
714. *Amorpha fruticosa L.*  
715. *Arachis hypogaea L.*  
716. *Astragalus Uicer L.*  
717. — *glycyphyllos L.*  
718. *Baptisia australis R. Br.*  
719. *Bossiaea heterophylla Vent.*  
720. — *rhombifolia Sieber.*  
721. — *scelopendria Sm.*  
722. *Brachysema subcordatum Bth.*  
723. *Caragana arborescens Lam.*  
724. *Carmichaelia stricta Lehm.*  
725. *Cassia acutifolia Delile.*  
726. — *angustifolia L.*  
727. — *apoucouita Aubl.*  
728. — *Chamaecrista L.*  
729. — *coquimbensis Vog.*  
730. — *emarginata L.*  
731. — *glauca Lam.*  
732. — *laevigata Willd.*  
733. — *siamea Lam.*  
734. — *sophera L.*  
735. — *stipulacea Sol.*  
736. — *tora L.*  
737. *Cercis Siliquastrum L.*  
738. *Chorizema cordatum Lindl.*  
739. *Colutea arborescens L.*  
740. *Coronilla coronata L.*  
741. \* — *Emerus L.*  
742. — *varia L.*  
743. *Cytisus candicans Lam.*  
744. — *Laburnum L.*  
745. — *nigricans L.*  
746. \* — *scoparius Link.*  
747. \* — *sessilifolius L.*  
748. *Desmanthus virgatus Willd.*  
749. *Desmodium canadense DC.*  
750. — *cinereum DC.*  
751. *Dioclea glycinoides Jacq.*  
752. \* *Dorycnium pentaphyllum Scop.*  
753. — *rectum Ser.*  
754. \* *Galega officinalis L.*  
755. *Gleditschia caspica Desf.*  
756. — *triacanthos L.*  
757. *Glycyrrhiza foetida Desf.*  
758. — *glabra L.*  
759. *Goodia lotifolia Salisb.*  
760. *Indigofera australis Willd.*  
761. *Kennedya rubicunda Vent.*  
762. \* *Lathyrus Aphaca L.*  
763. — *sativus L.*  
764. \* — *silvestris L.*  
765. — *vernus Bernh.*  
766. *Leucaena glauca Benth.*  
767. \* *Lotus corniculatus L.*  
768. *Lupinus albus L.*  
769. \* *Medicago arabica All.*  
770. — *arborea L.*  
771. \* — *lupulina L.*  
772. \* — *orbicularis All.*  
773. — *sativa L.*  
774. \* *Melilotus alba Desr.*  
775. \* — *italica Lam.*  
776. \* — *officinalis Lam.*  
777. *Mimosa acanthocarpa Poir.*  
778. — *glomerata Forsk.*  
779. — *pudica L.*  
780. — *ramulosa Benth.*  
781. — *sensitiva L.*  
782. — *uraguensis Hook. et Arn.*  
783. \* *Ononis spinosa L.*  
784. — *viscosa L.*  
785. *Parkinsonia aculeata L.*  
786. *Petalostylis labicheoides L.*  
787. *Phaseolus acutifolius A. Gr.*  
var. *latifolius Freem.*  
788. — *multiflorus Willd.*  
789. — *vulgaris L.*  
790. *Pisum sativum L.*  
791. *Pithecolobium dulce Benth.*  
792. *Poinciana Gilliesii Hook.*  
793. *Rhynchosia diffusa DC.*  
794. — *phaseoloides DC.*  
795. \* *Robinia pseudacacia L.*  
796. — — var. *inermis Jacq.*  
797. — — var. *tortuosa Hoffm.*  
798. *Sesbania grandiflora Poir.*  
799. *Sophora japonica L.*  
800. \* *Spartium junceum L.*  
801. *Sutherlandia frutescens R. Br.*  
802. *Swainsona Greyana Lindl.*  
803. *Tamarindus indica L.*  
804. \* *Trifolium angustifolium L.*  
805. \* — *campestre Schreb.*  
806. \* — *fragiferum L.*  
807. \* — *glomeratum L.*



808. \* — ochroleucum *Huds.*  
 809. \* — pratense *L.*  
 810. \* — repens *L.*  
 811. *Trigonella Foenum graecum L.*  
 812. *Vicia amphicarpa Dorth.*  
 813. — *Faba L.*  
 814. — *grandiflora Scop.*  
 815. \* — *hybrida L.*  
 816. — *Lens Coss. et Germ.*  
 817. \* — *monantha Retz.*  
 818. — *sativa L.*  
 819. \* — *tetrasperma Moench.*  
 820. *Vigna Catjang Walp.*  
 821. — *sinensis Endl.*  
 822. — *unguiculata Walp.*  
 823. *Wistaria chinensis DC.*

### Limnanthaceae

824. *Limnanthes Douglasii R. Br.*

### Linaceae

825. \* *Linum angustifolium Huds.*  
 826. — *grandiflorum Desf.*  
 827. — *perenne L.*  
 828. \* — *tenuifolium L.*  
 829. — *usitatissimum L.*

### Loasaceae

830. *Blumenbachia Hieronymi Urban.*  
 831. — *lateritia Britton.*  
 832. *Loasa hispida L.*  
 833. — *papaverifolia H. B. et K.*  
 834. — *tricolor Lindl.*

### Loganiaceae

835. *Buddleia japonica Linden.*  
 836. — *salvifolia Lam.*

### Loranthaceae

837. \* *Loranthus europaeus Jacq.*  
 838. \* *Viscum album L.*

### Lythraceae

839. *Cuphea laceolata Ait.*

840. — *Llavea Lindl.*  
 841. *Lagerstroemia indica L.*  
 842. \* *Lythrum Salicaria L.*  
 843. *Nesaea salicifolia H. B. et K.*

### Magnoliaceae

844. *Liriodendron Tulipifera L.*

### Malvaceae

845. *Althaea cannabina L.*  
 846. — *ficifolia Sibth. et Sm.*  
 847. \* — *hirsuta L.*  
 848. — *officinalis L.*  
 849. — *rosea Cav.*  
 850. *Gossypium barbadense L.*  
 851. *Hibiscus roseus Thore*  
 852. — *syriacus L.*  
 853. *Lavatera arborea L.*  
 854. *Malope trifida Cav.*  
 855. \* *Malva Alcea L.*  
 856. — *crispa L.*  
 857. — *sylvestris L.*  
 858. *Malvaviscus mollis Poir.*  
 859. *Napaea dioica L.*  
 860. *Pavonia hastata Cav.*

### Meliaceae

861. *Melia Azedarach L.*

### Moraceae

862. *Cannabis sativa L.*  
 863. \* *Ficus Carica L. (1)*  
 864. *Humulus japonicus Sieb. et Zucc.*  
 865. — *Lupulus L.*  
 866. *Maclura aurantiaca Nutt.*  
 867. *Morus alba L. var. cucullata Bonaf.*  
 868. — *nigra L. v. laeiniata Mill.*

### Myrsinaceae

869. *Ardisia crenata Sims.*  
 870. *Maesa indica Wall.*  
 871. *Myrsine africana L.*

(1) Vide adnotationem in pag. 27.



## Myrtaceae

- 872. *Callistemon coccineus* *F. Muell.*
- 873. — *launceolatus* *Sweet.*
- 874. — *linearis* *DC.*
- 875. — *pinifolius* *Sweet.*
- 876. — *salignus* *Sweet.*
- 877. — — *var. viridiflorus* *Sweet.*
- 878. — *semperflorens* *Lodd.*
- 879. *Eucalyptus capitellata* *Sm.*
- 880. — *corynocalyx* *F. Muell.*
- 881. — *diversicolor* *F. Muell.*
- 882. — *Globulus* *Labill.*
- 883. — *Lehmanni* *Preiss.*
- 884. — *leptophleba* *F. Muell.*
- 885. — *longifolia* *Link.*
- 886. — *Macarthuri* *Dene et Maid.*
- 887. — *maculata* *Hook.*
- 888. — *melliodora* *A. Cunn.*
- 889. — *pauciflora* *Sieb.*
- 890. — *pulverulenta* *Sims.*
- 891. — *punctata* *DC.*
- 892. — *regnans* *F. Muell.*
- 893. — *robusta* *Sm.*
- 894. — *Sieberiana* *F. Muell.*
- 895. *Eugenia Jambos* *L.*
- 896. — *myrtifolia* *Sims.*
- 897. *Leptospermum flavesceus* *Sm.*
- 898. — *scoparium* *Forst.*
- 899. *Melaleuca Leucadendron* *L.*
- 900. *Metrosideros glomulifera* *Sm.*
- 901. *Myrtus communis* *L.*
- 902. — — *var. tarentina* *Mill.*
- 903. *Psidium acre* *Ten.*
- 904. — *montanum* *Sw.*
- 905. *Tristania conferta* *R. Br.*

## Nolanaceae

- 906. *Nolana prostrata* *L.*

## Nyctaginaceae

- 907. *Mirabilis dichotoma* *L.*
- 908. — *Jalapa* *L. pl. var.*
- 909. — *longiflora* *L.*
- 910. *Oxybaphus glabrifolius* *Vahl.*

## Nymphaeaceae

- 911. *Nuphar luteum* *Sibth. et Sm.*
- 912. *Nymphaea alba* *L.*

## Ochnaceae

- 913. *Ochna multiflora* *DC.*

## Oenotheraceae

- 914. \* *Epilobium montanum* *L.*
- 915. \* — *parviflorum* *Schreb.*
- 916. *Fuchsia globosa* *Lindl.*
- 917. — *procumbens* *R. Cunn.*
- 918. *Gaura biennis* *L.*
- 919. *Jussieua suffruticosa* *L.*
- 920. *Lopezia coronata* *Andr.*
- 921. *Ludwigia Muellerti* *Hort.*
- 922. *Oenothera amoena* *Lehm.*
- 923. — *biennis* *L.*
- 924. — *rosea* *Ait.*
- 925. — *stricta* *Ledeb.*

## Oleaceae

- 926. *Fontanesia phillyraeoides* *Labill.*
- 927. *Forsythia suspensa* *Vahl.*
- 928. *Fraxinus excelsior* *L.*
- 929. — *Ornus* *L.*
- 930. *Jasminum flexile* *Vahl.*
- 931. — *floribundum* *R. Br.*
- 932. — *humile* *L.*
- 933. *Ligustrum coriaceum* *Hort.*
- 934. — *japonicum* *Hort.*
- 935. — *ovalifolium* *Hassk.*
- 936. \* — *vulgare* *L.*
- 937. *Olea europaea* *L. var. sativa* *Hoffm. et Link.*
- 938. \* *Phillyrea variabilis* *Timb.*
- 939. *Syringa vulgaris* *L.*

## Orobanchaceae

- 940. \* *Kopsia ramosa* *Lam.*
- 941. \* *Orobanche crenata* *Forsk.*
- 942. \* — *Hederae* *Duby.*



### Oxalidaceae

- 943. *Oxalis corniculata* L.
- 944. — — var. *purpurea* Parl.
- 945. — *flava* L.
- 946. — *hirta* L.

### Papaveraceae

- 947. *Argemone mexicana* L.
- 948. *Bocconia frutescens* L.
- 949. \* *Chelidonium majus* L.
- 950. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>
- 951. *Eschscholzia californica* Cham.
- 952. *Fumaria capreolata* L.
- 953. \* — *officinalis* L.
- 954. *Glaucium corniculatum* Curt.
- 955. — *squamigerum* Kar. et Kir.
- 956. \* *Papaver Argemone* L.
- 957. — *orientale* L.
- 958. \* — *rhoeas* L.
- 959. \* — — var. fl. pl.<sup>o</sup>
- 960. — *somniferum* L.
- 961. — var. *album* Mill.
- 962. — — var. *setigerum* DC.
- 963. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>
- 964. — *splendidissimum* Boiss.
- 965. *Platystemon californicus* Benth.

### Paronychiaceae

- 966. \* *Polycarpon tetraphyllum* L.

### Passifloraceae

- 967. *Passiflora caerulea* L.
- 968. — *edulis* Sims.
- 969. — *filamentosa* Cav.
- 970. — *Herbertiana* Ker. Gawl.
- 971. — *suberosa* L.
- 972. — *Walkeri* Herb.

### Phytolaccaceae

- 973. *Phytolacca decandra* L.
- 974. *Rivina humilis* L.

### Pittosporaceae

- 975. *Pittosporum bicolor* Hook.
- 976. — *eriocarpum* Royle.
- 977. — *Tobira* Dryand.
- 978. *Sollya heterophylla* Lindl.

### Plantaginaceae

- 979. *Plantago Coronopus* L.
- 980. \* — *lanceolata* L.
- 981. \* — *major* L.
- 982. \* — — var. *macrostachya* Goir.
- 983. \* — *maritima* L.
- 984. — *Psyllium* L.

### Platanaceae

- 985. *Platanus orientalis* L.

### Plumbaginaceae

- 986. *Armeria alpina* Willd.
- 987. — *canescens* Boiss.
- 988. — *elongata* Hoffm.
- 989. *Plumbago europaea* L.
- 990. — *Larpenae* Lindl.
- 991. — *micrantha* Ledeb.
- 992. — *scandens* L.
- 993. *Statice fruticans* Webb.
- 994. \* — *Limonium* L.
- 995. — *speciosa* L.

### Polemoniaceae

- 996. *Cobaea scandens* Cav.
- 997. *Collomia grandiflora* Dougl.
- 998. *Gilia densiflora* Benth.
- 999. — *dianthoides* Endl.
- 1000. *Loeselia coccinea* G. Don.
- 1001. *Phlox Drummondii* Hook.
- 1002. — *paniculata* L.
- 1003. *Polemonium boreale* Adams.
- 1004. — *mexicanum* Cerr.

### Polygalaceae

- 1005. *Polygala myrtifolia* L.



### Polygonaceae

- 1006. *Emex spinosa* *Campd.*
- 1007. *Fagopyrum cymosum* *Meissn.*
- 1008. — *esculentum* *Moench.*
- 1009. *Muehlenbeckia platyclada*  
*Meissn.*
- 1010. \* *Polygonum aviculare* *L.*
- 1011. \* — *Convolvulus* *L.*
- 1012. — *lanigerum* *R. Br.*
- 1013. \* — *lapathifolium* *L.*
- 1014. — *orientale* *L.*
- 1015. — *sachalinense* *F. Schmidt.*
- 1016. *Rheum crassinervium* *Fisch.*
- 1017. — *leucorrhizum* *Pall.*
- 1018. — *officinale* *Baill.*
- 1019. \* *Rumex aquaticus* *L.*
- 1020. — *maximus* *Schreb.*
- 1021. — *obtusifolius* *L.*
- 1022. — *salicifolius* *Weinm.*
- 1023. \* — *sanguineus* *L.*

### Portulacaceae

- 1024. *Anacampseros arachnoides*  
*Sims.*
- 1025. — *Telephiastrum* *DC.*
- 1026. *Ulaytonia perfoliata* *Donn.*
- 1027. *Portulaca Gilliesii* *Hook.*
- 1028. — *oleracea* *L.*
- 1029. — — *var. sativa* *Haw.*

### Primulaceae

- 1030. \* *Anagallis arvensis* *L.*
- 1031. *Cyclamen latifolium* *Sibth. et Sm.*
- 1032. *Lysimachia atropurpurea* *L.*
- 1033. — *decurrens* *Forst. f.*
- 1034. \* — *punctata* *L.*
- 1035. *Primula japonica* *A. Gray.*
- 1036. — *obconica* *Hance.*
- 1037. — *Sieboldi* *E. Morr.*
- 1038. — *sinensis* *Sabine.*
- 1039. — *stricta* *Hornem.*
- 1040. — *variabilis* *Goupil.*

### Punicaceae

- 1041. *Punica Granatum* *L.*

### Ranunculaceae

- 1042. *Aconitum Lycoctonum* *L.*
- 1043. — *Napellus* *L.*
- 1044. *Adonis annuus* *L.*
- 1045. — *vernalis* *L.*
- 1046. *Anemone coronaria* *L.*
- 1047. — *pratensis* *L.*
- 1048. *Aquilegia alpina* *L.*
- 1049. — *californica* *A. Gray.*
- 1050. — *canadensis* *L.*
- 1051. — *formosa* *Fisch.*
- 1052. — *fragrans* *Benth.*
- 1053. — *glandulosa* *Fischer.*
- 1054. — *grata* *Maly.*
- 1055. — *Haenkeana* *Koch.*
- 1056. — *leptoceras* *Fisch. et Mey.*
- 1057. — *pyrenaica* *DC.*
- 1058. — *sibirica* *Lam.*
- 1059. — *Skinneri* *Hook.*
- 1060. — *vulgaris* *L.*
- 1061. — — *var. carnea* *Hort.*
- 1062. — — *var. elegantissima* *Hort.*
- 1063. — — *var. fl. pl.<sup>o</sup>*
- 1064. *Clematis aristata* *R. Br.*
- 1065. \* — *flammula* *L.*
- 1066. \* — — *var. maritima* *Lam.*
- 1067. — *heracleaefolia* *DC.*
- 1068. — *integrifolia* *L.*
- 1069. — *recta* *L.*
- 1070. — *Viorna* *L.*
- 1071. \* — *vitalba* *L.*
- 1072. *Delphinium ajacis* *L.*
- 1073. \* — *Consolida* *L.*
- 1074. — *formosum* *Boiss. et Heut.*
- 1075. — *Pylzowi* *Maxim.*
- 1076. — *Requienii* *DC.*
- 1077. — *Staphysagria* *L.*
- 1078. — *tricolor* *Bernh.*
- 1079. *Eranthis hyemalis* *Salisb.*
- 1080. *Helleborus foetidus* *L.*
- 1081. — *niger* *L.*
- 1082. — *viridis* *L.*
- 1083. \* *Nigella damascena* *L.*
- 1084. *Paeonia corallina* *Retz.*
- 1085. — *Moutan* *Sims.*
- 1086. — *officinalis* *L.*
- 1087. — *peregrina* *Mill.*



1088. — tenuifolia *L.*  
 1089. *Ranunculus acris L.*  
 1090. — asiaticus *L.*  
 1091. — grandiflorus *L.*  
 1092. — repens *L.*  
 1093. — serbicus *Vis.*  
 1094. \* *Thalictrum aquilegifolium L.*  
 1095. — minus *L.*  
 1096. \* — angustifolium *L.*  
 1097. *Trollius europaeus L.*

### Resedaceae

1098. *Reseda lutea L.*  
 1099. — luteola *L.*  
 1100. — odorata *L.*

### Rhamnaceae

1101. *Ceanothus americanus L.*  
 1102. *Hovenia dulcis Thunb.*  
 1103. \* *Paliurus aculeatus Lam.*  
 1104. *Pomaderris lanigera Sims.*  
 1105. — prunifolia *A. Cunn.*  
 1106. *Rhamnus Alaternus L.*  
 1107. — cathartica *L.*  
 1108. — dahirica *Pall.*  
 1109. — infectoria *L.*  
 1110. — wihhor *Luc.*  
 1111. *Zizyphus Lotus Lam.*  
 1112. — sativa *Gaertn.*

### Rosaceae

1113. \* *Agrimonia eupatoria L.*  
 1114. *Amelanchier canadensis Medic.*  
 1115. *Cotoneaster bacillaris Wall.*  
 1116. — buxifolia *Wall.*  
 1117. — coccinea *Steud.*  
 1118. — latifolia *Hort.*  
 1119. — microphylla *Wall.*  
 1120. \* — Piracantha *Spach.*  
 1121. — rotundifolia *Wall.*  
 1122. — Simonsii *Baker.*  
 1123. *Crataegus Azarolus L.*  
 1124. \* — Oxyacantha *L.*  
 1125. *Eriobotrya japonica Lindl.*  
 1126. *Exochorda grandiflora Lindl.*

1127. *Mespilus germanica L.*  
 1128. *Nuttalia cerasiformis Torr. et Gray.*  
 1129. *Photinia serrulata Lindl.*  
 1130. *Pysocarpus amurensis Maxim.*  
 1131. — opulifolius *Rafin.*  
 1132. \* *Pirus Acuparia Ehrh.*  
 1133. \* — communis *L.*  
 1134. — Cydonia *L.*  
 1135. — domestica *L.*  
 1136. — Malus *L.*  
 1137. — prunifolia *Willd.*  
 1138. — torminalis *Ehrh.*  
 1139. *Potentilla argentea L.*  
 1140. \* — erecta *Hampe.*  
 1141. *Poterium Sanguisorba L.*  
 1142. *Prunus Amygdalus Stokes.*  
 1143. — armeniaca *L.*  
 1144. — avium *L.*  
 1145. — caroliniana *Ait.*  
 1146. — Cerasus *L.*  
 1147. — domestica *L.*  
 1148. — Laurocerasus *L.*  
 1149. — lusitanica *L.*  
 1150. — mahaleb *L.*  
 1151. — padus *L.*  
 1152. — Persica *Stokes.*  
 1153. \* — spinosa *L.*  
 1154. *Raphiolepis ovata Briot.*  
 1155. *Rhodotypos kerrioides Sieb. et Zucc.*  
 1156. \* *Rubus fruticosus L.*  
 1157. — phoenicolasius *Maxim.*  
 1158. — melanolasius *H. Spath.*  
 1159. *Spiraea aquilegifolia Pall.*  
 1160. \* — Filipendula *L.*

### Rubiaceae

1161. \* *Asperula cynanchica L.*  
 1162. *Coffea arabica L.*  
 1163. *Coprosma lucida Forst.*  
 1164. \* *Galium Aparine L.*  
 1165. \* — Crucjata *Scop.*  
 1166. — maritimum *L.*  
 1167. \* — Mollugo *L.*  
 1168. — rubioides *L.*  
 1169. \* — verum *L.*



- 1170. *Gardenia globosa* Hochst.
- 1171. *Pavetta indica* L.
- 1172. *Phyllis Nobla* L.
- 1173. *Putoria calabrica* DC.
- 1174. \* *Rubia peregrina* L.
- 1175. — *tinctorum* L.
- 1176. *Sherardia arvensis* L.

### Rutaceae

- 1177. *Boenninghausenia albiflora* Reichb.
- 1178. *Citrus aurantium* L.
- 1179. — *deliciosa* Ten.
- 1180. — *limonum* Risso.
- 1181. — *myrtifolia* Rafn.
- 1182. — *vulgaris* Risso.
- 1183. *Clausena Wampi* Oliver.
- 1184. *Dictamnus albus* L.
- 1185. *Phebalium Billardieri* A. Juss.
- 1186. *Ruta chalepensis* L.
- 1187. — *graveolens* L.
- 1188. *Skimmia Veitchii* Carr.
- 1189. *Xanthoxylum alatum* Steud.
- 1190. — *Bungei* Planch.

### Santalaceae

- 1191. \* *Osyris alba* L.

### Sapindaceae

- 1192. *Aesculus glabra* Willd.
- 1193. — *Hippocastanum* L.
- 1194. — — var. *laevis* Sprenger
- 1195. *Cardiospermum coluteoides* H. B. et K.
- 1196. — *Corindum* L.
- 1197. — *halicacabum* L.
- 1198. — *velutinum* Hook. et Arn.
- 1199. *Dodonaea triquetra* Wendl.
- 1200. *Koelreuteria paniculata* Laxm
- 1201. *Serjania exarata* Radlk.

### Saururaceae

- 1202. *Houttuynia cordata* Thunb.

### Saxifragaceae

- 1203. *Deutzia scabra* Thunb.
- 1204. *Philadelphus coronarius* L.
- 1205. — *Gordonianus* Lindl.
- 1206. — *grandiflorus* Willd.
- 1207. — *hirsutus* Nutt.
- 1208. — *inodorus* L.
- 1209. — *nivalis* Hort.
- 1210. *Ribes americanum* Mill.
- 1211. — *Grossularia* L.
- 1212. — *nigrum* L.
- 1213. — *prostratum* L'Hérit.
- 1214. — *rubrum* L.
- 1215. — *Schlechtendalii* Lange.
- 1216. — *triste* Pall.
- 1217. *Saxifraga sarmentosa* L. f.

### Scrophulariaceae

- 1218. *Alonsoa Warscewiczii* Regel.
- 1219. *Antirrhinum majus* L.
- 1220. *Calceolaria chelidonioides* H. B. et K.
- 1221. — *pinnata* L.
- 1222. *Collinsia bicolor* Benth.
- 1223. \* *Digitalis ferruginea* L.
- 1224. \* — *micrantha* Roth.
- 1225. — *purpurea* L.
- 1226. *Gratiola officinalis* L.
- 1227. \* *Linaria Cymbalaria* Mill.
- 1228. \* — *spuria* Mill.
- 1229. \* — *vulgaris* Mill.
- 1230. *Maurandia erubescens* As. Gray.
- 1231. *Mimulus cardinalis* Dougl.
- 1232. — *luteus* L.
- 1233. — *ocellatus* Bert.
- 1234. *Paulownia imperialis* Sieb. et Zucc.
- 1235. *Pentstemon barbatus* Roth.
- 1236. — *campanulatus* Willd.
- 1237. — *Cobaea* Nutt.
- 1238. — *coeruleus* Nutt.
- 1239. — *grandiflorus* Fres.
- 1240. — *perfoliatus* A. Brongn.
- 1241. \* *Scrophularia canina* L.
- 1242. \* — *nodosa* L.



1243. \* — peregrina *L.*  
 1244. *Torenia Fournieri Linden.*  
 1245. \* *Verbascum Blattaria L.*  
 1246. \* — — var. *glabrum Mill.*  
 1247. \* — *phlomoides L.*  
 1248. \* — *sinuatum L.*  
 1249. \* — *Thapsus L.*  
 1250. \* *Veronica Anagallis L.*  
 1251. — *Andersonii Lindl. et Paxt.*  
 1252. \* — *hederaefolia L.*  
 1253. — *salicifolia Forst.*  
 1254. — *serpyllifolia L.*  
 1255. — *spicata L.*

### Simarubaceae

1256. *Ailanthus glandulosa Desf.*

### Solanaceae.

1257. *Atropa Belladonna L.*  
 1258. *Browallia grandiflora R. Grah.*  
 1259. *Capsicum annuum L.*  
 1260. *Cestrum aurantiacum Lindl.*  
 1261. — *auriculatum L'Hérit.*  
 1262. — *elegans Schlecht.*  
 1263. — *Endlicheri Miers.*  
 1264. — *Poeppigii Sendt.*  
 1265. — *suberosum Jacq.*  
 1266. — *viridiflorum Hook.*  
 1267. *Datura ceratocaula Jacq.*  
 1268. — *fastuosa L.*  
 1269. — *inermis L.*  
 1270. — *metel L.*  
 1271. — *Stramonium L.*  
 1272. *Hyosciamus albus L.*  
 1273. — *niger L.*  
 1274. *Lycium chinense Mill.*  
 1275. — *mediterraneum Dun.*  
 1276. — *vulgare Dun.*  
 1277. *Lycopersicum esculentum Mill.*  
 1278. — — var. *cerasiforme Mill.*  
 1279. — — var. *maliforme Hort.*  
 1280. — *pyriforme Dun.*  
 1281. — *racemigerum Lange.*  
 1282. *Nicandra physaloides Gaertn.*

1283. *Nicotiana longiflora Cav.*  
 1284. — *noctiflora Hook.*  
 1285. — *plumbaginifolia Viv.*  
 1286. — *rustica L.*  
 1287. — *Tabacum L.*  
 1288. *Petunia hybrida Hort.*  
 1289. *Physalis Alkekengi L.*  
 1290. — *Francheti Mast.*  
 1291. — *peruviana L.*  
 1292. *Solanum aviculare Forst.*  
 1293. \* — *Dulcamara L.*  
 1294. — *grandiflorum Ruiz. et Pav.*  
 1295. — *jasminoides Paxt.*  
 1296. — *marginatum L. f.*  
 1297. — *Melongena L.*  
 1298. \* — *nigrum L.*  
 1299. — — var. *chlorocarpum Spen.*  
 1300. — — var. *miniatum Bernh.*  
 1301. — *ovigerum Dun.*  
 1302. — *Pocote Jacq.*  
 1303. — *Pseudocapsicum L.*  
 1304. — *sinaicum Boiss.*  
 1305. — *sodomaeum L.*  
 1306. — *pyracanthum Jacq.*

### Staphylaeaceae

1307. *Staphylaea pinnata L.*

### Sterculiaceae

1308. *Sterculia diversifolia G. Don*  
 1309. — *platanifolia L. f.*

### Styracaceae

1310. *Styrax officinale L.*

### Tamaricaceae

1311. *Tamarix gallica L.*  
 1312. — *rosea Bunge.*

### Theaceae

1313. *Visnea Mocanera L. f.*

### Thymelaeaceae

1314. *Daphne Laureola L.*



## Tiliaceae

1315. *Corchorus capsularis* L.  
 1316. — *textilis* Delile.  
 1317. *Entelea arborescens* R. Br.  
 1318. *Tilia americana* L.  
 1319. — *platyphylla* Scop.  
 1320. — *tomentosa* Moench.  
 1321. — *vulgaris* Heyne.

## Tropaeolaceae

1322. *Tropaeolum* Lobbianum Veitch.  
 1323. — *majus* L.

## Ulmaceae

1324. *Celtis occidentalis* L.  
 1325. — *Tournefortii* Lam.  
 1326. *Ulmus americana* L.  
 1327. — *campestris* L.

## Umbelliferae

1328. \* *Aegopodium Podagraria* L.  
 1329. *Aethusa Cynapium* L.  
 1330. \* *Ammi Visnaga* Lam.  
 1331. *Anthriscus Cerefolium* Hoffm.  
 1332. *Apium graveolens* L.  
 1333. — *nodiflorum* Reichb. f.  
 1334. *Archangelica* officinalis Hoffm.  
 1335. *Bupleurum fruticosum* L.  
 1336. *Carum Carvi* L.  
 1337. \* *Ohaerophyllum temulum* L.  
 1338. *Cicuta virosa* L.  
 1339. \* *Conium maculatum* L.  
 1340. *Coriandrum sativum* L.  
 1341. *Criptotaenia canadensis* DC.  
 1342. \* *Daucus Carota* L.  
 1343. — *grandiflorus* Scop.  
 1344. — *gummifer* Lam.  
 1345. *Eryngium agavifolium* Griseb.  
 1346. — *amethystinum* L.  
 1347. — *Andersonii* Lag.  
 1348. — *bromeliaefolium* Delar.  
 1349. \* — *campestre* L.

1350. — *eburneum* Decne.  
 1351. — *Heldreichii* Boiss.  
 1352. \* — *maritimum* L.  
 1353. — *Oliverianum* Delar.  
 1354. — *pandanifolium* Cham. et Schlecht.  
 1355. — *Sanguisorba* Cham. et Schlecht.  
 1356. — *serra* Cham. et Schlecht.  
 1357. *Ferula communis* L.  
 1358. *Foeniculum vulgare* Mill.  
 1359. *Heracleum panaces* L.  
 1360. — *Mantegazzianum* Somm. et Lev.  
 1361. *Meum athamanticum* Jacq.  
 1362. *Oenanthe aquatica* Poir.  
 1363. — *crocata* L.  
 1364. — *pimpinelloides* L.  
 1365. — *prolifera* L.  
 1366. *Opoponax Chironium* Koch.  
 1367. \* *Pastinaca sativa* L.  
 1368. *Petroselinum hortense* Hoffm.  
 1369. *Pimpinella Anisum* L.  
 1370. \* *Smyrnum olusatrum* L.  
 1371. \* *Tordylium maximum* L.  
 1372. \* *Torilis arvensis* Link.  
 1373. \* — *nodosa* Gaertn.

## Urticaceae

1374. *Boehmeria nivea* Gaudich.  
 1375. — *biloba* Wedd.  
 1376. *Laportea canadensis* Gaudich.  
 1377. — *gigas* Wedd.  
       *Parietaria officinalis* L.  
 1378. \* — — var. *erecta* M. et K.  
 1379. \* — — var. *judaica* L.  
 1380. \* *Urtica dioica* L.

## Valerianaceae

1381. *Centranthus Calcitrapa* Dufr.  
 1382. \* — *ruber* DC.  
 1383. \* — — var. *albiflorus* Guss.  
 1384. *Valeriana officinalis* L.  
 1385. — *Phu* L.  
 1386. *Valerianella olitoria* Poll.



## Verbenaceae

- 1387. *Callicarpa americana* L.
- 1388. *Caryopteris Mastacanthus Schau.*
- 1389. *Duranta Plumieri Jacq.*
- 1390. *Lantana alba Mill.*
- 1391. — *Camara L.*
- 1392. — *crocea Jacq.*
- 1393. — *indica Roxb.*
- 1394. — *multiflora Otto et Dietr.*
- 1395. — *stricta Sw.*
- 1396. *Lippia citriodora H. B. et K.*
- 1397. — *nodiflora Michx.*
- 1398. *Verbena hybrida Hort.*
- 1399. \* — *officinalis L.*
- 1400. *Vitex Agnus castus L.*

## Violaceae

- 1401. *Ionidium polygalaefolium Vent.*
- 1402. \* *Viola hirta L.*
- 1403. \* — — *var. alba Parl.*
- 1404. — *tricolor L.*
- 1405. — — *var. maxima Hort.*

## Vitaceae

- 1406. *Vitis heterophylla Thunb.*
- 1407. — *indivisa Willd.*
- 1408. — *labrusca L.*
- 1409. — *serjanaefolia Maxim.*
- 1410. — *vinifera L.*
- 1411. *Parthenocissus quinquefolia Planch.*
- 1412. — *tricuspidata Planch.*

## Zygophyllaceae

- 1413. *Tribulus terrestris L.*

## MONOCOTYLEDONEAE

### Alismataceae

- 1414. *Alisma Plantago L.*

- 1415. *Damasonium stellatum Thuill*
- 1416. *Sagittaria montevidensis Cham. et Schlecht.*

### Amaryllidaceae

- 1417. *Alstroemeria brasiliensis Spreng.*
- 1418. *Clivia miniata Regel.*
- 1419. *Galanthus nivalis L.*
- 1420. *Zephyranthes Atamasco Herb.*
- 1421. — *lilacina Liebm.*

### Araceae

- 1422. *Amorphophallus Rivieri Dur.*  
(bulb.)
- 1423. \* *Arum italicum L.*

### Bromeliaceae

- 1424. *Aechmea fulgens Brongn.*
- 1425. *Billbergia pallidiflora Liebm.*
- 1426. *Pitcairnia maidifolia Decne.*
- 1427. — *xanthocalyx Mart.*

### Cannaceae

- 1428. *Canna coccinea Mill.*
- 1429. — *discolor Lindl.*
- 1430. — *hybrida Hort.*
- 1431. — *indica L.*
- 1432. — *lutea Mill.*
- 1433. — *musaefolia Hort.*
- 1434. — *paniculata Ruiz. et Pav.*

### Commelinaceae

- 1435. *Commelina coelestis Willd.*
- 1436. — *deficiens Herb.*
- 1437. *Tinantia fugax Scheidw.*
- 1438. *Tradescantia subaspera Ker. Gawl.*
- 1439. — *virginiana L.*

### Cyperaceae

- 1440. *Carex arenaria L.*
- 1441. — *elongata L.*



1442. — foetida *All.*  
 1443. — Grayii *Carey.*  
 1444. — japonica *Thunb.*  
 1445. \* — pendula *Huds.*  
 1446. — riparia *Curt.*  
 1447. *Cyperus Eragrostis Vahl.*  
 1448. — glomeratus *L.*  
 1449. \* — longus *L.*  
 1450. — Papyrus *L.*  
 1451. *Isolepis tenella Kunth.*  
 1452. *Scirpus Holoschoenus L.*  
 1453. \* — lacuster *L.*

### Dioscoreaceae

1454. *Dioscorea Batatas Decne*  
 (bulb.)  
 1455. \* *Tamus communis L.*

### Gramineae

1456. \* *Aegylops ovata L.*  
 1457. \* *Agropyrum repens Beauv.*  
 1458. \* *Agrostis alba L.*  
 1459. — vulgaris *With.*  
 1460. \* *Alopecurus bulbosus With.*  
 1461. — pratensis *L.*  
 1462. *Ampelodesma tenax Link.*  
 1463. \* *Andropogon Ischaemon L.*  
 1464. *Anthoxanthum odoratum L.*  
 1465. *Arundinaria falcata Nees.*  
 1466. *Asperella hystrix Humb.*  
 1467. \* *Avena fatua L.*  
 1468. — sativa *L.*  
 1469. \* *Brachypodium pinnatum*  
*Beauv.*  
 1470. \* *Briza maxima L.*  
 1471. — media *L.*  
 1472. \* — minor *L.*  
 1473. *Bromus macrostachys Desf.*  
 1474. \* — mollis *L.*  
 1475. \* — sterilis *L.*  
 1476. — unioloides *H. B. et K.*  
 1477. *Calamagrostis arundinacea*  
*Roth.*  
 1478. *Cenchrus echinatus L.*  
 1479. *Coix Lacryma Jobi L.*

1480. *Cortaderia argentea Stapf.*  
 1481. — — var. rosea *Hort.*  
 1482. \* *Cynodon Dactylon Pers.*  
 1483. \* *Dactylis glomerata L.*  
 1484. \* *Digitaria debilis Willd.*  
 1485. \* — sanguinalis *Scop.*  
 1486. *Eleusine coracana Gaertn.*  
 1487. *Elymus europaeus L.*  
 1488. \* *Eragrostis poaeoides Beauv.*  
 1489. \* — — var. megastachya *Link.*  
 1490. *Erianthus Ravennae Beauv.*  
 1491. \* *Festuca elatior L.*  
 1492. \* — ovina *L.*  
 1493. — silvatica *Vill.*  
 1494. *Gastridium australe Beauv.*  
 1495. \* *Glyceria fluitans R. Br.*  
 1496. *Holcus lanatus L.*  
 1497. \* *Hordeum maritimum With.*  
 1498. \* — murinum *L.*  
 1499. — vulgare *L.*  
 1500. *Lagurus ovatus L.*  
 1501. *Lolium perenne L.*  
 1502. *Lygeum Spartum Loefl.*  
 1503. \* *Melica ciliata L.*  
 1504. — nutans *L.*  
 1505. \* — uniflora *Retz.*  
 1506. *Mischantus sinensis Anders.*  
 1507. — — var. zebrinus *Hort.*  
 1508. *Oryza sativa L.*  
 1509. \* *Panicum crus-galli L.*  
 1510. — miliaceum *L.*  
 1511. — plicatum *L.*  
 1512. *Pennisetum macrourum*  
*Trin.*  
 1513. — typhoideum *Rich.*  
 1514. *Phalaris arundinacea L.*  
 1515. \* *Phleum pratense L.*  
 1516. \* *Phragmites communis Trin.*  
 1517. *Poa cenisia All.*  
 1518. — pratensis *L.*  
 1519. *Polypogon littoralis Sm.*  
 1520. *Schismus marginatus Beauv.*  
 1521. \* *Sclerochloa rigida Beauv.*  
 1522. *Secale cereale L.*  
 1523. \* *Setaria glauca L.*  
 1524. — italica *L.*  
 1525. \* — verticillata *Beauv.*  
 1526. \* — viridis *Beauv.*



1527. *Sorghum vulgare Pers.*  
 1528. — — var. *cafer. Ard.*  
 1529. — — var. *cernuum Host.*  
 1530. — — var. *saccharatum Mönh.*  
 1531. *Stipa formicarum Delile.*  
 1532. *Tripsacum dactyloides L.*  
 1533. *Triticum compactum Host.*  
 1534. — *compositum L.*  
 1535. — *dicoccum L.*  
 1536. — *durum Desf.*  
 1537. — *monococcum L.*  
 1538. — *polonicum L.*  
 1539. — *spelta L.*  
 1540. — *turgidum L.*  
 1541. — *vulgare Vill.*  
 1542. *Uniola latifolia Michx.*  
 1543. *Zea mays L.*  
 1544. — — var. *tunicata Sturt.*  
 1545. — *rostrata Bonaf.*

### Iridaceae

1546. *Babiana plicata Ker Gawl.*  
 1547. *Belamcanda punctata Moench.*  
 1548. *Freesia refracta Klatt.*  
 1549. *Gladiolus gandavensis Van Houtt.*  
 1550. — *Lemoinei Hort.*  
 1551. — *segetum Ker-Gawl.*  
 1552. *Herbertia pulchella Sweet.*  
 1553. *Iris atomaria Bess.*  
 1554. — *coelestina Sweet.*  
 1555. \* — *foetidissima L.*  
 1556. — *Gueldenstaedtiana Lepech.*  
 1557. — *juncea Poir.*  
 1558. — *missouriensis Nutt.*  
 1559. — *prismatica Pursh.*  
 1560. — *pseudo acorus L.*  
 1561. — *spuria L.*  
 1562. — *squalens L.*  
 1563. — *tuberosa L.*  
 1564. — *venusta Booth.*  
 1565. — *versicolor L.*  
 1566. *Ixia flexuosa L.*  
 1567. — *lutea Baker*  
 1568. — *maculata L.*  
 1569. — *speciosa Andr.*

1570. *Lapeyrouisia cruenta Benth.*  
 1571. — *juncea Pourr.*  
 1572. *Sisyrinchium chilense Hook.*  
 1573. — *iridifolium H. B. et K.*  
 1574. — *striatum Smith.*  
 1575. *Sparaxis grandiflora Ker-Gawl.*  
 1576. *Tigridia Pavonia Ker-Gawl.*  
 1577. *Tritonia crocata Ker-Gawl.*  
 1578. — *densa Ker Gawl.*  
 1579. — *fenestrata Ker Gawl*  
 1580. — *lineata Ker-Gawl.*  
 1581. — *squalida Ker-Gawl.*  
 1582. *Watsonia Meriana Mill.*

### Juncaceae

1583. \* *Juncus acutus L.*  
 1584. \* — *articulatus L.*  
 1585. \* — *glaucus Ehrh.*  
 1586. \* *Luzula Forsteri DC.*  
 1587. \* — *nivea DC.*

### Liliaceae

1588. *Albuca altissima Dryand.*  
 1589. \* *Allium ampeloprasum L.*  
 1590. — *Cepa L. (bulb.)*  
 1591. — *moschatum L.*  
 1592. — *narcissiflorum Vill.*  
 1593. \* — *neapolitanum Cyr.*  
 1594. — *nutans L.*  
 1595. — *odorum L.*  
 1596. — *sativum L. (bulb.)*  
 1597. — *Scorodoprasum L.*  
 1598. — *subhirsutum L.*  
 1599. *Apicra spiralis Baker.*  
 1600. *Asparagus acutifolius L.*  
 1601. — *officinalis L.*  
 1602. *Asphodelus fistulosus L.*  
 1603. — *ramosus L.*  
 1604. *Bulbine semibarbata Haw.*  
 1605. *Chlorophytum nepalense Baker.*  
 1606. — *Sternbergianum Steud.*  
 1607. *Colehicum autumnale L.*



1608. *Convallaria majalis* L.  
 1609. — — var. *rubra* Hort.  
 1610. *Cordyline australis* Hook. f.  
 1611. — *Baueri* Hook. f.  
 1612. — *stricta* Endl.  
 1613. — *terminalis* Kunth.  
 1614. *Danaë Laurus* Medic.  
 1615. *Eccheandia eleutherandra* C. Koch.  
 1616. — *terniflora* Orteg.  
 1617. *Eucomis punctata* L'Hérit.  
 1618. — *regia* Ait.  
 1619. — *undulata* Ait.  
 1620. *Funkia ovata* Spreng.  
 1621. — *Sieboldiana* Hook.  
 1622. *Gasteria nigricans* Duval.  
 1623. — *verrucosa* Duval.  
 1624. *Gloriosa superba* L.  
 1625. *Haworthia fasciata* Haw.  
 1626. — *margaritifera* Haw.  
 1627. — *radula* Haw.  
 1628. *Hyacinthus spicatus* Sibth. et Sm.  
 1629. *Kniphofia aloides* Moench.  
 1630. *Liriope graminifolia* Baker.  
 1631. \* *Muscari comosum* Mill.  
 1632. \* — *racemosum* Mill.  
 1633. *Nothoscordum fragrans* Kunt.  
 1634. *Ornithogalum caudatum* Jacq.  
 1635. — *comosum* Mill.  
 1636. — *lacteum* Jacq.  
 1637. — *narbonense* L.  
 1638. — *nutans* L.  
 1639. — *virens* Lindl.  
 1640. \* — *umbellatum* L.  
 1641. *Pancratium parviflorum* Decne.  
 1642. \* *Polygonatum multiflorum* All.  
 1643. *Puschkinia scilloides* Adams.  
 1644. *Robdea japonica* Roth.  
 1645. \* *Ruscus aculeatus* L.  
 1646. *Scilla hemisphaerica* Boiss.  
 1647. — *hispanica* Mill.  
 1648. — *hyacinthoides* L.  
 1649. — *lusitanica* L.

1650. — *Ughii* Thneo.  
 1651. \* *Smilax aspera* L.  
 1652. *Talipa silvestris* L.  
 1653. *Urginea altissima* Baker.  
 1654. — *maritima* Baker.  
 1655. *Veratrum nigrum* L.  
 1656. *Yucca aloifolia* L.

### Marantaceae

1657. *Maranta arundinacea* L.

### Orchidaceae

1658. \* *Epipactis latifolia* All.  
 1659. \* *Listera ovata* R. Br.  
 1660. \* *Orchis maculata* L.  
 1661. \* — *morio* L.  
 1662. \* — *purpurea* Huds.

### Palmae

1663. *Chamaerops humilis* L.  
 1664. *Trachycarpus excelsa* Wendl.

### Pontederiaceae

1665. *Pontederia cordata* L.

### Sparganiaceae

1666. *Sparganium ramosum* Curt.

### Thyphaceae

1667. *Typha angustifolia* L.  
 1668. \* — *latifolia* L.



**Zingiberaceae**

1669. *Alpinia calcarata* *Rosc.*  
1670. *Globba bulbifera* *Roxb.*  
(bulb.)

- 1671 — *marantina* *L.* (bulb.)  
1672. — *Schomburgkii* *Hook. f.*  
(bulb.)  
1673. *Hedychium coccineum* *Buch-*  
*Ham.*  
1674. — *speciosum* *Wall.*

**Dr. B. LONGO**

BOTANICES PROFESSOR ET HORTI PRAEFECTUS

**Dr. F. PERSONÉ**

HORTI ASSISTENS

**A. NANNIZZI**

HORTI CUSTOS

**G. PAVOLINI**

HORTULANUS PRIMARIUS



## ADNOTATIO

**Ficus** et **Caprificus** sunt individua ejusdem speciei quod **GASPARRINI** et **TRABUT** Ficis seminandis experti sunt. Utraque apud nos cūm culta tum silvestris invenitur. Semina, quae offerimus, collecta sunt in receptaculis (**fornitis**) pertinentibus ad individua silvestria Fici.

B. LONGO



















[Siena]

Ac B 45

ORTO BOTANICO DELLA R. UNIVERSITÀ DI SIENA

DELECTUS  
SPORARUM-SEMINUM-FRUCTUUM

Anno MCMXV collectorum

QUAE

HORTUS BOTANICUS SENENSIS

PRO

MUTUA COMMUTATIONE OFFERT



SENIS

EX OFFICINA S. BERNARDINI.

MCMXV







# DELECTUS

## SPORARUM - SEMINUM - FRUCTUUM

Anno MCMXV collectorum

quae

HORTUS BOTANICUS SENENSIS

pro

mutua commutatione offert

Si prega di fare le richieste con una **cartolina postale** e non per mezzo del presente Catalogo servendosi dei **numeri** soltanto.

On est prié d'envoyer les demandes sur une **carte postale** et de se servir seulement des **numéros**.

3. — macropus *Engelm.*  
4. — quadrifolia *L.*

### Osmundaceae

5. *Osmunda regalis L.*

### Polypodiaceae

6. \* *Adiantum capillus Veneris L.*  
7. — gracillimum *Moore.*  
8. — pedatum *L.*  
9. — tenerum *Sw.*  
10. *Aspidium aculeatum Sw.*  
11. — falcatum *Sw.*  
12. \* *Asplenium Adiantum nigrum L.*  
13. \* — filix-foemina *Bernh.*  
14. — nidus *L.*  
15. \* — Ruta muraria *L.*  
16. — striatum *L.*  
17. \* — trichomanes *L.*

28. *Polypodium aureum L.*  
29. — crassifolium *L.*  
30. — diversifolium *Sw.*  
31. \* — vulgare *L.*  
32. *Pteris aquilina L.*  
33. — cretica *L.*  
34. — serrulata *L.*  
35. — — var. cristata *Veitch.*  
36. — tricolor *Linden.*  
37. *Scolopendrium vulgare Sm.*

### Salviniaceae

38. *Azolla caroliniana Willd. (pl. viv.)*  
39. *Salvinia auriculata Aubl. (pl. viv.)*

### Schizaeaceae

40. *Aneimia phyllitidis Sw.*



# DELECTUS

## SPORARUM - SEMINUM - FRUCTUUM

Anno MCMXV collectorum

quae

## HORTUS BOTANICUS SENENSIS

pro

mutua commutatione offert

Hoc signo \* plantas sponte natas indicamus

### EMBRYOPHYTA ASIPHONOGAMA

#### PTERIDOPHYTA

##### Cyatheaceae

1. *Alsophila australis* R. Br.

##### Marsiliaceae

2. *Marsilia Brownei* Hanst.  
3. — *macropus* Engelm.  
4. — *quadrifolia* L.

##### Osmundaceae

5. *Osmunda regalis* L.

##### Polypodiaceae

6. \* *Adiantum capillus Veneris* L.  
7. — *gracillimum* Moore.  
8. — *pedatum* L.  
9. — *tenerum* Sw.  
10. *Aspidium aculeatum* Sw.  
11. — *falcatum* Sw.  
12. \* *Asplenium Adiantum nigrum* L.  
13. \* — *filix-foemina* Bernh.  
14. — *nidus* L.  
15. \* — *Ruta muraria* L.  
16. — *striatum* L.  
17. \* — *trichomanes* L.

18. — *viviparum* Presl.  
19. *Blechnum brasiliense* Desv.  
20. \* *Ceterach officinarum* Willd.  
21. *Davallia pyxidata* Cav.  
22. *Doodia caudata* R. Br.  
23. *Gymnogramme argentea* Mett.  
24. — *chrysophylla* Kaulf.  
25. *Nephrodium cristatum* Mich.  
26. — *filix mas* Rich.  
27. *Platyserium alaicorne* Desv.  
28. *Polypodium aureum* L.  
29. — *crassifolium* L.  
30. — *diversifolium* Sw.  
31. \* — *vulgare* L.  
32. *Pteris aquilina* L.  
33. — *cretica* L.  
34. — *serrulata* L.  
35. — — var. *cristata* Veitch.  
36. — *tricolor* Linden.  
37. *Scolopendrium vulgare* Sm.

##### Salviniaceae

38. *Azolla caroliniana* Willd. (pl. viv.)  
39. *Salvinia auriculata* Aubl. (pl. viv.)

##### Schizaeaceae

40. *Aneimia phyllitidis* Sw.



## EMBRYOPHYTA SIPHONOGAMA

### GYMNOSPERMAE

#### Ginkgoaceae

41. *Ginkgo biloba* L.

#### Pinaceae

42. *Abies alba* Mill.  
 43. — *Nordmanniana* Spach.  
 44. — *pinsapo* Boiss.  
 45. *Callitris quadrivalvis* Vent.  
 46. *Cedrus deodara* Loud.  
 47. *Chamaecyparis Lawsoniana* Parl.  
 48. *Cryptomeria elegans* Veitch.  
 49. — *japonica* D. Don.  
 50. *Cupressus Benthami* Endl.  
 51. — *funnebris* Endl.  
 52. — *Goveniana* Gord.  
 53. — *sempervirens* L.  
 54. — — var. *horizontalis* Mill.  
 55. — *torulosa* D. Don.  
 56. \* *Juniperus communis* L.  
 57. \* — *Oxycedrus* L.  
 58. — *Sabina* L.  
 59. — *virginiana* L.  
 60. *Libocedrus decurrens* Torr.  
 61. *Picea alba* Link.  
 62. — *excelsa* Link.  
 63. — *Morinda* Link.  
 64. *Pinus halepensis* Mill.  
 65. — *Pinaster* Sol.  
 66. — *Pinea* L.  
 67. — *Strobus* L.  
 68. *Thuja occidentalis* L.  
 69. — *orientalis* L.

#### Taxaceae

70. *Taxus baccata* L.

### ANGIOSPERMAE

#### DICOTYLEDONEAE

#### Acanthaceae

71. *Acanthus mollis* L.  
 72. *Justicia furcata* Jacq.  
 73. *Ruellia Blumei* Steud.

74. — *rosea* Hemsl.  
 75. — *strepens* L.  
 76. — *tuberosa* L.

#### Aceraceae

77. *Acer campestre* L.  
 78. *Negundo aceroides* Moench.

#### Aizoaceae

79. *Mesembrianthemum cordifolium* L. f.  
 80. — *cruciatum* Haw.  
 81. — *pustulatum* Haw.  
 82. — *Salmii* Haw.  
 83. *Tetragonia expansa* Murr.

#### Amarantaceae

84. *Acnida cannabina* L.  
 85. — *tamariscina* A. Gray.  
 86. \* *Amarantus albus* L.  
 87. — *caudatus* L.  
 88. — *gangeticus* L.  
 89. — *paniculatus* L.  
 90. *Celosia cristata* L.  
 91. *Gomphrena globosa* L.  
 92. — *Haageana* Klotzsch.

#### Anacardiaceae

93. \* *Pistacia Lentiscus* L.  
 94. *Rhus Cotinus* L.  
 95. — *typhina* L.  
 96. *Schinus Molle* L.

#### Apocynaceae

97. *Amsonia angustifolia* Michx.  
 98. — *Tabernaemontana* Walt.  
 99. *Nerium Oleander* L.  
 100. *Trachelospermum fragrans* Wall.

#### Aquifoliaceae

101. *Ilex Aquifolium* L.

#### Araliaceae

102. *Aralia cachemirica* Decne.  
 103. — *californica* S. Wats.  
 104. — *cordata* Thunb.



105. — *spinosa* *L.*  
 106. *Fatsia japonica* *Decne et Planch.*  
 107. *Hedera Helix* *L.*  
 108. — — *var. fol. varieg.*  
 109. *Sciadophyllum Browni* *Spreng.*

### Aristolochiaceae

110. *Aristolochia elegans* *Mast.*  
 111. — *fimbriata* *Cham.*

### Asclepiadaceae

112. *Araujia sericifera* *Brot.*  
 113. *Asclepias fruticosa* *L.*  
 114. — *phytolaccoides* *Lyon.*  
 115. — *syriaca* *L.*  
 116. *Vincetoxycum luteum* *Hoffm. et Link.*  
 117. — *officinale* *Moench.*

### Balsaminaceae

118. *Impatiens amphorata* *Edgew.*  
 119. — *Balsamina* *L.*  
 120. — *noli tangere* *L.*  
 121. — *Oliveri* *C. H. Wright.*  
 122. — *parviflora* *DC.*  
 123. — *Roylei* *Walp.*  
 124. — *scabrida* *DC.*

### Basellaceae

125. *Basella alba* *L.*  
 126. — *rubra* *L.*

### Begoniaceae

127. *Begonia Evansiana* *Andr.*  
 128. — *semperflorens* *Link. et Otto.*

### Berberidaceae

129. *Berberis Aquifolium* *Pursh.*  
 130. — *Bealei* *Fortune.*  
 131. — *vulgaris* *L.*  
 132. *Nandina domestica* *Thunb.*

### Betulaceae

133. \* *Alnus glutinosa* *L.*  
 134. *Betula alba* *L.*  
 135. \* *Carpinus betulus* *L.*  
 136. *Corylus avellana* *L.*

137. — *ferox* *Wall.*  
 138. \* *Ostrya carpinifolia* *Scop.*

### Bignoniaceae

139. *Bignonia Twediana* *Lindl.*  
 140. *Campsis radicans* *Seem.*  
 141. *Catalpa speciosa* *Ward.*

### Borraginaceae

142. *Borrago officinalis* *L.*  
 143. *Cerintho major* *L.*  
 144. *Cynoglossum officinale* *L.*  
 145. \* *Echium pustulatum* *Sibth. et Sm.*  
 146. *Heliotropium anchusaefolium* *Poir.*  
 147. \* — *europaeum* *L.*  
 148. — *peruvianum* *L.*  
 149. \* *Myosotis arvensis* *Lam.*  
 150. — *palustris* *Lam.*  
 151. *Omphalodes linifolia* *Moench.*  
 152. *Symphytum officinale* *L.*  
 153. — *orientale* *L.*

### Buxaceae

154. *Buxus sempervirens* *L.*

### Cactaceae

155. *Cereus Mac Donaldiae* *Hook.*  
 156. *Echinocactus denudatus* *Link et Otto.*  
 157. *Mamillaria elongata* *Hemsl.*  
 158. — *minima* *Reichb.*  
 159. — *multiceps* *Salm-Dyck.*  
 160. — *montabilis* *Schweid.*  
 161. — *pusilla* *Sweet.*  
 162. — *simplex* *Haw.*  
 163. *Opuntia Ficus indica* *Mill.*  
 164. — *fragilis* *Haw.*  
 165. — *glaucescens* *Link et Otto.*  
 166. — *polyantha* *Haw.*  
 167. — *vulgaris* *Mill.*

### Calycanthaceae

168. *Calycanthus occidentalis* *Hook et Arn.*  
 169. *Chimonanthus fragrans* *Lindl.*



### Calyceeraceae

170. *Acicarpa tribuloides* Juss.

### Campanulaceae

171. *Campanula Medium* L.  
 172. — *pulcherrima* Schrank.  
 173. — *pyramidalis* L.  
 174. \* — *Rapunculus* L.  
 175. \* — *Trachelium* L.  
 176. *Lobelia Erinus* L.  
 177. — *inflata* L.  
 178. *Trachelium caeruleum* L.  
 179. *Wahlenbergia nutabunda* A. DC.

### Capparidaceae

180. \* *Capparis rupestris* Sibth. et Sm.  
 181. *Cleome arborea* H. B. et K.  
 182. — *gigantea* L.  
 183. — *graveolens* Rafin.  
 184. — *violacea* L.  
 185. *Gyuandropsis pentaphylla* DC.

### Caprifoliaceae

186. *Diervilla florida* Sieb. et Zucc.  
 187. *Lonicera bella* Zabel.  
 188. — *Caprifolium* L.  
 189. — *gibbosa* Willd.  
 190. — *hirsuta* Eaton.  
 191. — *japonica* Thunb.  
 192. — — var. fol. varieg.  
 193. — *microphylla* Willd.  
 194. — *nigra* L.  
 195. — *Morrowi* A. Gray.  
 196. — *orientalis* Lam.  
 197. — *pyrenaica* L.  
 198. — *Ruprechtiana* Regel.  
 199. — *segreziensis* Lavallée.  
 200. — *splendida* Boiss.  
 201. — *tatarica* L.  
 202. — *Xylosteum* L.  
 203. \* *Sambucus Ebulus* L.  
 204. — *nigra* L.  
 205. *Symphoricarpos orbiculatus* Moench.  
 206. — *racemosus* Michx.

207. *Viburnum Lantana* L.  
 208. — *Opulus* L.  
 209. \* — *Tinus* L.

### Caricaceae

210. *Vasconcellia quercifolia* St. Hil.

### Caryophyllaceae

211. \* *Arenaria serpyllifolia* L.  
 212. \* *Cerastium glomeratum* Thuill.  
 213. *Cucubalus baccifer* L.  
 214. \* *Dianthus Carthusianorum* L.  
 215. — *Caryophyllus* L. var. fl. pl.  
 216. — *chinensis* L.  
 217. — *fragrans* Bieb.  
 218. \* *Lychnis alba* Mill.  
 219. — *chalcedonica* L.  
 220. \* — *flox cuculi* L.  
 221. — *Viscaria* L.  
 222. \* *Saponaria officinalis* L.  
 223. \* *Silene Cucubalus* Wibel.  
 224. — *Friwaldskyana* Hampe.  
 225. — *Lerchenfeldiana* Baumg.  
 226. — *pendula* L.  
 227. — *reticulata* Desf.  
 228. \* *Stellaria media* Cyr.  
 229. \* *Tunica prolifera* Scop.  
 230. \* — *Saxifraga* Scop.

### Casuarinaceae

231. *Casuarina glauca* Sieber.

### Celastraceae

232. *Cassine Maurocenia* L.  
 233. \* *Evonymus europaea* L.  
 234. — *japonica* L. f.

### Chenopodiaceae

235. *Atriplex hastatum* L.  
 236. — *hortense* L.  
 237. *Beta vulgaris* L.  
 238. \* *Chenopodium album* L.  
 239. — *amaranticolor* Coste et Reynier.  
 240. — *ambrosioides* L.



241. \* — hybridum *L.*  
 242. \* — polyspermum *L.*  
 243. — quinoa *Willd.*  
 244. *Kochia scoparia Schrad.* var.  
       *trichophila Stapf.*  
 245. *Rhagodia hastata R. Br.*  
 246. — linifolia *R. Br.*  
 247. — spinescens *R. Br.*  
 248. *Salsola Soda L.*

### Cistaceae

249. *Cistus mouspeliensis L.*  
 250. \* — salvifolius *L.*  
 251. *Helianthemum vulgare Gaertn*

### Cneoraceae

252. *Cneorum tricoccon L.*

### Compositae

253. \* *Achillea Ageratum L.*  
 254. — alpina *L.*  
 255. — erithmifolia *Waldst. et Kit.*  
 256. — Millefolium *L.*  
 257. — — var. rubra *Sadler.*  
 258. — Ptarmica *L.*  
 259. — Santolina *L.*  
 260. — sibirica *Ledeb.*  
 261. *Actinomeris helianthoides*  
       *Nutt.*  
 262. — squarrosa *Nutt.*  
 263. *Ageratum corymbosum Zucc.*  
 264. — mexicanum *Sims.*  
 265. *Ambrosia artemisifolia L.*  
 266. *Ammobium alatum R. Br.*  
 267. *Anthemis nobilis L.*  
 268. \* — tinctoria *L.*  
 269. \* *Arctium Lappa L.*  
 270. *Artemisia Abrotanum L.*  
 271. — Absinthium *L.*  
 272. — campestris *L.*  
 273. — camphorata *Vill.*  
 274. \* — coerulescens *L.* var. *creta-*  
       *cea Fiori (A. maritima Bert.)*  
 275. — laciniata *Willd.*  
 276. — pontica *L.*  
 277. — Siversiana *Ehrh.*  
 278. — vulgaris *L.*

279. *Aster acris L.*  
 280. — diffusus *Dryand.*  
 281. — ericoides *L.*  
 282. — grandiflorus *L.*  
 283. — longifolius *Lam.*  
 284. — Linosyris *Bernh.*  
 285. — luxurians *Spreng.*  
 286. — mutabilis *L.*  
 287. — roseus *Bieb.*  
 288. — spectabilis *Dryand.*  
 289. \* *Asteriscus spinosus Gren. et*  
       *Godr.*  
 290. *Baccharis halimifolia L.*  
 291. *Balsamita caua Koch.*  
 292. \* *Bellis perennis L.*  
 293. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
 294. *Bidens grandiflorus Balb.*  
 295. — tripartitus *L.*  
 296. *Boltonia asteroides L' Hérít.*  
 297. *Bupthalmum speciosum*  
       *Schreb.*  
 298. *Calendula officinalis L.*  
 299. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
 300. *Callistephus hortensis Cass.*  
 301. \* *Cardus nutans L.*  
 302. \* *Carlina corymbosa L.*  
 303. *Carthamus tinctorius L.*  
 304. *Cassinia longifolia R. Br.*  
 305. *Catananche caerulea L.*  
 306. — lutea *L.*  
 307. *Centaurea alpina L.*  
 308. — argentea *L.*  
 309. \* — Calcitrapa *L.*  
 310. \* — Cyanus *L.*  
 311. \* — Jacea *L.*  
 312. — pectinata *L.*  
 313. \* — solstitialis *L.*  
 314. — sphaerocephala *L.*  
 315. \* *Chondrilla juncea L.*  
 316. *Chrysanthemum Balsamita L.*  
 317. — coronopifolium *Willd.*  
 318. — flosculosum *L.*  
 319. — frutescens *L.*  
 320. — grandiflorum *Willd.*  
 321. \* — Leucanthemum *L.*  
 322. — maximum *Ram.*  
 323. \* — Myconis *L.*  
 324. — Parthenium *Bernh.*



325. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
326. — praealtum *Vent.*  
327. *Cichorium Intybus* *L.*  
328. \* *Cirsium eriophorus* *Roth.*  
329. \* — lanceolatus *Scop.*  
330. *Cnicus benedictus* *L.*  
331. *Coreopsis bicolor* *Bosse*  
332. — *Drummondii Torr. et Gray.*  
333. — grandiflora *Nutt.*  
334. — micrantha *A. Gray.*  
335. *Cosmidium Burridgeanum* *Reg.*  
336. — filifolium *Nutt.*  
337. *Cosmos bipinnatus* *Cav.*  
338. — sulphureus *Cav.*  
339. \* *Crepis Vesicaria* *L.*  
340. *Cynara cardunculus* *L.*  
341. *Dahlia variabilis* *Desf.*  
342. *Echinops sphaerocephalus* *L.*  
343. \* *Erigeron canadensis* *L.*  
344. \* — crispus *Pourr.*  
345. — glabellus *Nutt.*  
346. — *Karwinskianus DC.* var. *mucronatus DC.*  
347. — macranthus *Nutt.*  
348. \* *Eupatorium cannabinum* *L.*  
349. — ianthinum *Hemsl.*  
350. — macrophyllum *L.*  
351. \* *Filago germanica* *L.*  
352. *Gaillardia aristata* *Pursh.*  
353. — grandiflora *Hort.*  
354. — pulchella *Foug.*  
355. *Gnaphalium japonicum* *Thunb.*  
356. — luteo album *L.*  
357. *Guizotia abyssinica* *Cav.*  
358. *Helenium autumnale* *L.*  
359. *Helianthus annuus* *L.*  
360. — debilis *Nutt.*  
361. — strumosus *L.*  
362. *Helichrysum bracteatum* *Andr.*  
363. \* — italicum *G. Don.*  
364. — orientale *Gaertn.*  
365. *Heliopsis laevis* *Pers.*  
366. *Helipterum roseum* *Benth.*  
367. *Hieracium Pilosella* *L.*  
368. — praealtum *Vent.*  
369. *Humea elegans* *Sm.*  
370. \* *Hyoseris radiata* *L.*  
371. \* *Inula Conyza* *DC.*  
372. — *Helenium* *L.*  
373. — grandiflora *Willd.*  
374. — montana *L.*  
375. — oculus christi *L.*  
376. — salicina *L.*  
377. — squarrosa *L.*  
378. \* — viscosa *All.*  
379. *Lactuca perennis* *L.*  
380. \* — saligna *L.*  
381. — virosa *L.*  
382. *Lepachys pinnatifida* *Rafn.*  
383. *Matricaria Chamomilla* *L.*  
384. *Mulgedium floridanum* *DC.*  
385. *Olearia Nernstii* *F. Muell.*  
386. *Onopordon Acanthium* *L.*  
387. \* *Picris hieracioides* *L.*  
388. *Polymnia Uvedalia* *L.*  
389. \* *Prenanthes purpurea* *L.*  
390. \* *Pulicaria vulgaris* *Gaertn.*  
391. *Rudbeckia fulgida* *Ait.*  
392. — laciniata *L.*  
393. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
394. — maxima *Nutt.*  
395. *Sanvitalia procumbens* *Lam.*  
396. \* *Santolina chamaecyparissus* *L.*  
397. — pectinata *Benth.*  
398. — viridis *Willd.*  
399. *Senecio Cineraria* *DC.*  
400. — — var. *acanthifolius Kostel.*  
401. — cruentus *DC.*  
402. — elegans *L.*  
403. — gibbosus *DC.*  
404. \* — *Jacobaea* *L.*  
405. — subscandens *Hochst.*  
406. \* — vulgaris *L.*  
407. *Silphium Asteriscus* *L.*  
408. — perfoliatum *L.*  
409. *Solidago canadensis* *L.*  
410. — serotina *Ait.*  
411. \* *Sonchus arvensis* *L.*  
412. *Stevia Eupatoria* *Willd.*  
413. — *Hyssopifolia Phil.*  
414. — lanceolata *Lag.*  
415. — ovata *Lag.*  
416. *Tagetes erecta* *L.*  
417. — lacera *T. S. Brandeg.*  
418. — lucida *Cav.*



419. — *patula* *L.*  
 420. — *signata* *Bartl.*  
 421. *Tanacetum vulgare* *L.*  
 422. \* *Taraxacum officinale* *Wigg.*  
 423. \* *Tragopogon porrifolius* *L.*  
 424. *Tyrimnus leucographus* *Cass.*  
 425. \* *Urospermum* *Dalechampii*  
*F. W. Schmitt.*  
 426. *Verbesina virginica* *L.*  
 427. *Xanthium spinosum* *L.*  
 428. — *strumarium* *L.*  
 429. *Xeranthemum annuum* *L.*  
 430. *Zinnia elegans* *Jacq.*  
 431. — *Haageana* *Regel.*

### Convolvulaceae

432. *Argyreia Roxburghii* *Arn.*  
 433. — *splendens* *Sweet.*  
 434. *Calonyction speciosum* *Choisy*  
 435. \* *Calystegia sepium* *R. Br.*  
 436. *Convolvulus scammonia* *L.*  
 437. *Dichondra repens* *Forst.*  
 438. *Ipomoea brasiliana* *Meissn.*  
 439. — *coccinea* *L.*  
 440. — *glaucofolia* *L.*  
 441. — *purpurea* *Roth.*  
 442. — *superba* *G. Don.*  
 443. — *tricolor* *Cav.*  
 444. — *triloba* *L.*  
 445. — *violacea* *L.*

### Coriariaceae

446. *Coriaria myrtifolia* *L.*

### Cornaceae

447. *Aucuba japonica* *Thunb.*  
 448. *Cornus capitata* *Wall.*  
 449. — *mas* *L.*  
 450. \* — *sanguinea* *L.*

### Crassulaceae

451. *Bryophyllum calycinum* *Salisb.*  
 452. *Cotyledon gibbiflora* *Moq. et*  
*Sess.*  
 453. — *horizontalis* *Guss.*  
 454. — *splendens* *Hort.*

455. \* — *Umbilicus* *L.*  
 456. *Kalanchoë grandiflora* *A. Rich.*  
 457. \* *Sedum dasypbyllum* *L.*  
 458. — *maximum* *Sut.*  
 459. — *oppositifolium* *Sims.*  
 460. — *populifolium* *Pall.*  
 461. — *rupestre* *L.*  
 462. — *Telephium* *L.*

### Cruciferae

463. *Alyssum alpestre* *L.*  
 464. — *incanum* *L.*  
 465. — *sinuatum* *L.*  
 466. — *tortuosum* *Rupr.*  
 467. *Arabis albida* *Stev.*  
 468. \* — *glabra* *Bernh.*  
 469. \* — *Thaliana* *L.*  
 470. *Barbarea vulgaris* *R. Br.*  
 471. *Brassica nigra* *Koch.*  
 472. — *oleracea* *L.*  
 473. — *rapa* *L.*  
 474. \* *Capsella Bursa pastoris* *Medic.*  
 475. \* *Cardamine hirsuta* *L.*  
 476. *Cheiranthus Cheiri* *L.*  
 477. *Cochlearia officinalis* *L.*  
 478. *Coronopus didymus* *Sm.*  
 479. \* *Draba muralis* *L.*  
 480. *Farsetia clypeata* *R. Br.*  
 481. *Hesperis fragrans* *Fisch.*  
 482. — *matronalis* *R. Br.*  
 483. *Iberis amara* *L.*  
 484. — *pinnata* *L.*  
 485. — *semperflorens* *L.*  
 486. — *umbellata* *L.*  
 487. *Isatis tinctoria* *L.*  
 488. \* *Lepidium Iberis* *L.*  
 489. — *latifolium* *L.*  
 490. *Lunaria annua* *L.*  
 491. — *rediviva* *L.*  
 492. *Malcolmia maritima* *R. Br.*  
 493. *Matthiola incana* *R. Br.*  
 494. *Nasturtium officinale* *R. Br.*  
 495. *Raphanus sativus* *L.*  
 496. *Sinapis alba* *L.*  
 497. \* *Sisymbrium officinale* *Scop.*  
 498. — *Sophia* *L.*  
 499. — *Zanonii* *J. Gay.*



500. \* *Thlaspi arvense* L.

501. \* — *perfoliatum* L.

### Cucurbitaceae

502. \* *Bryonia dioica* Jacq.

503. *Bryonopsis laciniosa* Naud.

504. *Cucumis Citrullus* Ser.

505. — *Melo* L.

506. *Cucurbita foetidissima* H. B.  
et K.

507. — *Pepo* L.

508. *Cyclanthera exfolens* Naud.

509. — *pedata* Schrad.

510. *Ecballium Elaterium* A. Rich.

511. *Lagenaria vulgaris* Ser.

512. *Momordica involucrata* E. Mey.

513. *Sicyos angulata* L.

514. — *bryoniaefolia* Moris.

515. *Sphaerosicyos sphaericus*  
*Hook. f.*

### Cynocrambaceae

516. *Theligonum Cynocrambe* L.

### Dipsacaceae

517. *Cephalaria tatarica* Schrad.

518. \* *Dipsacus silvestris* Huds.

519. *Scabiosa atropurpurea* L.

520. — *lucida* Vill.

### Ebenaceae

521. *Diospyros virginiana* L.

### Elaeagnaceae

522. *Elaeagnus glabra* Thunb.

523. — *umbellata* Thunb.

### Ericaceae

524. \* *Arbutus Unedo* L.

### Euphorbiaceae

525. *Acalypha virginica* L.

526. *Cluytia pulchella* L.

527. *Euphorbia balsamifera* Ait.

528. — *Characias* L.

529. — *Cyparissias* L.

530. — *Engelmanni* Boiss.

531. — *heterophylla* L.

532. — *lathyris* L.

533. \* — *maculata* L.

534. — *marginata* L.

535. — *Myrsinites* L.

536. \* — *peplus* L.

537. — *piscatoria* Ait.

538. *Mallotus japonicus* Muell. Arg.

539. \* *Mercurialis annua* L.

540. *Phyllanthus lathyroides* H.  
B. et K.

541. — *speciosus* Jacq.

542. *Ricinus communis* L.

543. *Sapium sebiferum* Roxb.

544. *Securinega flueggeoides* Muell.  
Arg.

545. — *ramiflora* Muell. Arg.

### Fagaceae

546. *Castanea sativa* Mill.

547. \* *Quercus Cerris* L.

548. — *Ilex* L.

549. \* — *pedunculata* Ehrh.

550. \* — *pseudosuber* Santi.

551. \* — *sessiliflora* Salisb.

552. — *suber* L.

### Frankeniaceae

553. *Frankenia laevis* L.

### Garryaceae

554. *Garrya Faydena* Hook.

### Gentianaceae

555. \* *Chlora perfoliata* L.

556. \* *Erythraea Centaurium* Pers.

557. \* — *spicata* Pers.

558. *Villarsia parnassifolia* R. Br.

### Geraniaceae

559. \* *Geranium nodosum* L.

560. \* — *Robertianum* L.

561. \* — *rotundifolium* L.

562. — *sanguineum* L.

563. *Pelargonium grandiflorum*  
*Willd.*



564. — odoratissimum *Sol.*  
 565. — tomentosum *Jacq.*  
 566. — zonale *L' Hérit.*

### Globulariaceae

567. \* *Globularia vulgaris L.*

### Guttiferae

568. *Hypericum Androsaemum L.*  
 569. — calycinum *L.*  
 570. — Kalmianum *L.*  
 571. \* — montanum *L.*  
 572. \* — perforatum *L.*

### Halorrhagidaceae

573. *Halorrhagis alata Jacq.*

### Hydrophyllaceae

574. *Nemophila insignis Benth.*  
 575. — maculata *Benth.*  
 576. — Menziesii *Hook. et Arn.*

### Juglandaceae

577. *Juglans nigra L.*  
 578. — regia *L.*  
 579. *Pterocarya caucasica C. A. Mey.*

### Labiatae

580. *Ballota nigra L.*  
 581. \* *Brunella vulgaris L.*  
 582. *Coleus Blumei Benth.*  
 583. — lanuginosus *Hochst.*  
 584. *Hyssopus officinalis L.*  
 585. \* *Lamium amplexicaule L.*  
 586. \* *Lavandula latifolia Vill.*  
 587. — Spica *L.*  
 588. *Leonurus Cardiaca L.*  
 589. *Marrubium candidissimum L.*  
 590. — vulgare *L.*  
 591. *Melissa officinalis L.*  
 592. \* *Mentha aquatica L.*  
 593. — piperita *L.*  
 594. \* — Pulegium *L.*  
 595. — viridis *L.*  
 596. *Monarda Bradburiana Beck.*  
 597. — didyma *L.*

598. — punctata *L.*  
 599. *Nepeta grandiflora Bieb.*  
 600. — macrantha *Fisch.*  
 601. — tuberosa *L.*  
 602. *Ocimum Basilicum L.*  
 603. *Origanum heracleoticum L.*  
 604. — Onites *L.*  
 605. — vulgare *L.*  
 606. *Perilla ocymoides L.*  
 607. *Phlomis alpina L.*  
 608. — armeniaca *Willd.*  
 609. — ferruginea *Ten.*  
 610. — fruticosa *L.*  
 611. — viscosa *Poir.*  
 612. *Physostegia virginiana Lindl.*  
 613. *Prasium majus L.*  
 614. *Rosmarinus officinalis L.*  
 615. *Salvia argentea L.*  
 616. — grandiflora *Etling.*  
 617. — Sclarea *L.*  
 618. — splendens *Ker Gawl.*  
 619. \* — verbenaca *L.*  
 620. — verticillata *L.*  
 621. — viscosa *Jacq.*  
 622. \* *Satureja Clinopodium Caruel.*  
 623. — hortensis *L.*  
 624. \* — Juliana *L.*  
 625. — montana *L.*  
 626. \* — Nepeta *Scheele.*  
 627. *Scutellaria peregrina L.*  
 628. \* *Stachys annua L.*  
 629. — Betonica *Benth.*  
 630. — germanica *L.*  
 631. — lanata *Jacq.*  
 632. — palustris *L.*  
 633. \* — silvatica *L.*  
 634. \* *Teucrium Chamaedrys L.*  
 635. — euganeum *Vis.*  
 636. — fruticans *L.*  
 637. \* — Polium *L.*  
 638. — Scorodonia *L.*  
 639. *Thymus Serpyllum L.*  
 640. — vulgaris *L.*

### Lauraceae

641. *Laurus nobilis L.*  
 642. *Persea indica Spreng.*



# Leguminosae

643. *Acacia aneura* *F. Muell.*
644. — *Baileyana* *F. Muell.*
645. — *decurrans* *Willd.*
646. — *eburnea* *Willd.*
647. — *elongata* *Sieber.*
648. — *Farnesiana* *Willd.*
649. — *glaucescens* *Willd.*
650. — *glaucoptera* *Benth.*
651. — *leprosa* *Sieber.*
652. — *linifolia* *Willd.*
653. — *longifolia* *Willd.*
654. — *lunata* *Sieber.*
655. — *neriifolia* *A. Cunn.*
656. — *obtusata* *Sieber.*
657. — *pendula* *A. Cunn.*
658. — *penninervis* *Sieber.*
659. — *pentadenia* *Lindl.*
660. — *prominens* *A. Cunn.*
661. — *rostellifera* *Benth.*
662. — *sclerophylla* *Lindl.*
663. — *spectabilis* *A. Cunn.*
664. — *stricta* *Willd.*
665. — *uncinella* *Benth.*
666. *Albizzia Julibrissia* *Durazz.*
667. — *lophantha* *Benth.*
668. *Amorpha fruticosa* *L.*
669. *Arachis hypogaea* *L.*
670. *Astragalus Cicer* *L.*
671. — *glycyphyllos* *L.*
672. *Baptisia australis* *R. Br.*
673. *Bossiaea heterophylla* *Vent.*
674. — *rhombofolia* *Sieber.*
675. — *scolopendria* *Sm.*
676. *Brachysema subcordatum* *Bth.*
677. *Caragana arborescens* *Lam.*
678. *Carmichaelia stricta* *Lehm.*
679. *Cassia acutifolia* *Delile.*
680. — *angustifolia* *L.*
681. — *aponconita* *Aubl.*
682. — *Chamaecrista* *L.*
683. — *coquimbensis* *Vog.*
684. — *emarginata* *L.*
685. — *glauca* *Lam.*
686. — *laevigata* *Willd.*
687. — *siamea* *Lam.*
688. — *sophera* *L.*
689. — *stipulacea* *Sol.*
690. — *tora* *L.*
691. *Cercis Siliquastrum* *L.*
692. *Chorizema cordatum* *Lindl.*
693. *Colutea arborescens* *L.*
694. *Coronilla coronata* *L.*
695. — *Emerus* *L.*
696. — *varia* *L.*
697. *Cytisus candicans* *Lam.*
698. — *Laburnum* *L.*
699. \* — *scoparius* *Link.*
700. \* — *sessilifolius* *L.*
701. *Desmanthus virgatus* *Willd.*
702. *Desmodium canadense* *DC.*
703. *Dioclea glycinoides* *Jacq.*
704. \* *Dorycnium pentaphyllum* *Scop.*
705. — *rectum* *Ser.*
706. \* *Galega officinalis* *L.*
707. *Gleditschia caspica* *Desf.*
708. — *triacanthos* *L.*
709. *Glycyrrhiza toetida* *Desf.*
710. — *glabra* *L.*
711. *Goodia lotifolia* *Salisb.*
712. *Indigofera australis* *Willd.*
713. *Krahunia floribunda* *Taub.*
714. \* *Lathyrus Aphaca* *L.*
715. — *sativus* *L.*
716. \* — *silvestris* *L.*
717. — *vernus* *Bernh.*
718. *Leucaena glauca* *Benth.*
719. \* *Lotus corniculatus* *L.*
720. *Lupinus albus* *L.*
721. \* *Medicago arabica* *All.*
722. — *arborea* *L.*
723. \* — *lupulina* *L.*
724. \* — *orbicularis* *All.*
725. — *sativa* *L.*
726. \* *Melilotus alba* *Desr.*
727. — *italica* *Lam.*
728. \* — *officinalis* *Lam.*
729. *Mimosa acanthocarpa* *Poir.*
730. — *glomerata* *Forsk.*
731. — *ramulosa* *Benth.*
732. — *uraguensis* *Hook. et Arn.*
733. \* *Ononis spinosa* *L.*
734. — *viscosa* *L.*
735. *Parkinsonia aculeata* *L.*
736. *Petalostylis labicheoides* *L.*



737. *Phaseolus acutifolius* A. Gr.  
var. *latifolius* Freem.  
738. — *multiflorus* Willd.  
739. — *vulgaris* L.  
740. *Pisum sativum* L.  
741. *Pithecolobium dulce* Benth.  
742. *Poinciana Gilliesii* Hook.  
743. *Rhynchosia diffusa* DC.  
744. — *phaseoloides* DC.  
745. *Robinia pseudacacia* L.  
746. — — var. *inermis* Jacq.  
747. — — var. *tortuosa* Hoffm.  
748. *Sesbania grandiflora* Poir.  
749. *Sophora japonica* L.  
750. \* *Spartium junceum* L.  
751. *Sutherlandia frutescens* R. Br.  
752. *Swainsona Greyana* Lindl.  
753. *Tamarindus indica* L.  
754. \* *Trifolium angustifolium* L.  
755. \* — *campestre* Schreb.  
756. \* — *fragiferum* L.  
757. \* — *glomeratum* L.  
758. \* — *ochroleucum* Huds.  
759. \* — *pratense* L.  
760. \* — *repens* L.  
761. *Trigonella Foenum graecum* L.  
762. *Vicia amphicarpa* Dorth.  
763. — *Faba* L.  
764. \* — *hybrida* L.  
765. — *Lens Coss. et Germ.*  
766. \* — *monantha* Retz.  
767. — *sativa* L.  
768. \* — *tetrasperma* Moench.  
769. *Vigna Catjang* Walp.  
770. — *sinensis* Endl.  
771. — *unguiculata* Walp.

#### Limnanthaceae

772. *Limnanthus Douglasii* R. Br.

#### Linaceae

773. *Linum grandiflorum* Desf.  
774. — *perenne* L.  
775. — *usitatissimum* L.

#### Loasaceae

776. *Loasa hispida* L.  
777. — *papaverifolia* H. B. et K.

#### Loganiaceae

778. *Buddleia japonica* Linden.  
779. — *salvifolia* Lam.

#### Loranthaceae

780. \* *Loranthus europaeus* Jacq.  
781. \* *Viscum album* L.

#### Lythraceae

782. *Cuphea lanceolata* Ait.  
783. — *Llavea* Lindl.  
784. *Lagerstroemia indica* L.  
785. \* *Lythrum Salicaria* L.  
786. *Nesaea salicifolia* H. B. et K.

#### Magnoliaceae

787. *Liriodendron Tulipifera* L.

#### Malvaceae

788. *Althaea cannabina* L.  
789. — *ficifolia* Sibth. et Sm.  
790. \* — *hirsuta* L.  
791. — *officinalis* L.  
792. — *rosea* Cav.  
793. *Gossypium barbadense* L.  
794. *Hibiscus roseus* Thore  
795. — *syriacus* L.  
796. *Lavatera arborea* L.  
797. *Malope trifida* Cav.  
798. \* *Malva Alcea* L.  
799. — *crispa* L.  
800. — *sylvestris* L.  
801. *Malvaviscus mollis* Poir.  
802. *Napaea dioica* L.  
803. *Pavonia hastata* Cav.

#### Meliaceae

804. *Melia Azedarach* L.

#### Moraceae

805. *Cannabis sativa* L.  
806. \* *Ficus Carica* L. (1)  
807. *Humulus japonicus* Sieb. et Zucc.

(1) Vide adnotationem in pag. 25.



808. — *Lupulus L.*  
 809. *Maclura aurantiaca Nutt.*  
 810. *Morus alba L.* var. *cucullata Bonaf.*  
 811. — *nigra L.* v. *laciniata Mill.*

### Myricaceae

812. *Myrica cerifera L.*

### Myrsinaceae

813. *Ardisia crenata Sims.*  
 814. *Maesa indica Wall.*  
 815. *Myrsine africana L.*

### Myrtaceae

816. *Callistemon coccineus F. Muell.*  
 817. — *lanceolatus Sweet.*  
 818. — *linearis DC.*  
 819. — *pinifolius Sweet.*  
 820. — *salignus Sweet.*  
 821. — — var. *viridiflorus Sweet.*  
 822. — *semperflorens Lodd.*  
 823. *Eucalyptus capitellata Sm.*  
 824. — *corynocalyx F. Muell.*  
 825. — *diversicolor F. Muell.*  
 826. — *Globulus Labill.*  
 827. — *Lehmanni Preiss.*  
 828. — *leptophleba F. Muell.*  
 829. — *longifolia Link.*  
 830. — *Macarthuri Dene et Maid.*  
 831. — *maculata Hook.*  
 832. — *melliodora A. Cunn.*  
 833. — *pauciflora Sieb.*  
 834. — *pulverulenta Sims.*  
 835. — *punctata DC.*  
 836. — *regnans F. Muell.*  
 837. — *robusta Sm.*  
 838. — *Sieberiana F. Muell.*  
 839. *Eugenia Jambos L.*  
 840. — *myrtifolia Sims.*  
 841. *Leptospermum flavescens Sm.*  
 842. — *scoparium Forst.*  
 843. *Melaleuca Leucadendron L.*  
 844. *Metrosideros glomulifera Sm.*  
 845. *Myrtus communis L.*  
 846. — — var. *tarentina Mill.*  
 847. *Psidium acre Ten.*

848. — *montanum Sw.*  
 849. *Tristania conferta R. Br.*

### Nolanaceae

850. *Nolana prostrata L.*

### Nyctaginaceae

851. *Mirabilis dichotoma L.*  
 852. — *Jalapa L.* pl. var.  
 853. — *longiflora L.*  
 854. *Oxybaphus glabrifolius Vahl*

### Nymphaeaceae

855. *Nuphar luteum Sibth. et Sm.*  
 856. *Nymphaea alba L.*

### Ochnaceae

857. *Ochna multiflora DC.*

### Oenotheraceae

858. \* *Epilobium montanum L.*  
 859. \* — *parviflorum Schreb.*  
 860. *Fuchsia globosa Lindl.*  
 861. *Gaura biennis L.*  
 862. *Jussiaea suffruticosa L.*  
 863. *Lopezia coronata Andr.*  
 864. *Ludwigia Muellerti Hort.*  
 865. *Oenothera amoena Lehm.*  
 866. — *biennis L.*  
 867. — *rosea Ait.*  
 868. — *stricta Ledeb.*

### Oleaceae

869. *Fontanesia phillyraeoides Labill.*  
 870. *Forsythia suspensa Vahl.*  
 871. *Fraxinus excelsior L.*  
 872. — *Ornus L.*  
 873. *Jasminum flexile Vahl.*  
 874. — *floribundum R. Br.*  
 875. — *humile L.*  
 876. *Ligustrum coriaceum Hort.*  
 877. — *japonicum Hort.*  
 878. — *ovalifolium Hassk.*  
 879. \* — *vulgare L.*  
 880. *Olea europaea L.* var. *sativa Hoffm. et Link.*  
 881. \* *Phillyrea variabilis Timb.*  
 882. *Syringa vulgaris L.*



### Orobanchaceae

883. \* *Kopsia ramosa* Lam.  
884. \* *Orobanche crenata* Forsk.  
885. \* — *Hederae* Duby.

### Oxalidaceae

886. *Oxalis corniculata* L.  
887. — — var. *purpurea* Parl.  
888. — *flava* L.  
889. — *hirta* L.

### Papaveraceae

890. *Argemone mexicana* L.  
891. *Bocconia frutescens* L.  
892. \* *Uhelidonium majus* L.  
893. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
894. *Eschscholzia californica* Cham.  
895. *Fumaria capreolata* L.  
896. \* — *officinalis* L.  
897. *Glaucium corniculatum* Curt.  
898. — *squamigerum* Kar. et Kir.  
899. \* *Papaver Argemone* L.  
900. — *orientale* L.  
901. \* — *rhoeas* L.  
902. — — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
903. — *somniferum* L.  
904. — var. *album* Mill.  
905. — var. fl. pl.<sup>o</sup>  
906. — *splendidissimum* Boiss.

### Paronychiaceae

907. \* *Polycarpon tetraphyllum* L.

### Passifloraceae

908. *Passiflora caerulea* L.  
909. — *edulis* Sims.  
910. — *filamentosa* Cav.  
911. — *Herbertiana* Ker-Gawl.  
912. — *suberosa* L.  
913. — *Walkerii* Herb.

### Phytolaccaceae

914. *Phytolacca decandra* L.  
915. *Rivina humilis* L.

### Pittosporaceae

916. *Pittosporum bicolor* Hook.  
917. — *eriocarpum* Royle.  
918. — *Sollya heterophylla* Lindl.

### Plantaginaceae

919. *Plantago Coronopus* L.  
920. \* — *lanceolata* L.  
921. \* — *major* L.  
922. — *Psyllium* L.

### Platanaceae

923. *Platanus orientalis* L.

### Plumbaginaceae

924. *Armeria alpina* Willd.  
925. — *canescens* Boiss.  
926. — *elongata* Hoffm.  
927. *Plumbago europaea* L.  
928. — *Larpenae* Lindl.  
929. — *micrantha* Ledeb.  
930. — *scandens* L.  
931. *Statice fruticans* Webb.  
932. \* — *Limonium* L.  
933. — *speciosa* L.

### Polemoniaceae

934. *Collomia grandiflora* Dougl.  
935. *Gilia densiflora* Benth.  
936. — *dianthoides* Endl.  
937. *Loeselia coccinea* G. Don.  
938. *Phlox Drummondii* Hook.  
939. — *paniculata* L.  
940. *Polemonium boreale* Adams.  
941. — *mexicanum* Cerv.

### Polygalaceae

942. *Polygala myrtifolia* L.

### Polygonaceae

943. *Emex spinosa* Campd.  
944. *Fagopyrum cymosum* Meissn.



945. — esculentum *Moench.*  
 946. *Muehlenbeckia platyclada*  
*Meissn.*  
 947. \* *Polygonum lapathifolium* *L.*  
 948. — orientale *L.*  
 949. — sachalinense *F. Schmidt.*  
 950. *Rheum crassinervium* *Fisch.*  
 951. — leucorrhizum *Pall.*  
 952. — officinale *Baill.*  
 953. \* *Rumex aquaticus* *L.*  
 954. — maximus *Schreb.*  
 955. — obtusifolius *L.*  
 956. — salicifolius *Weinm.*  
 957. \* — sanguineus *L.*

### Portulacaceae

958. *Anacampseros arachnoides*  
*Sims.*  
 959. — *Telephiastrum* *DC.*  
 960. *Portulaca Gilliesii* *Hook.*  
 961. — oleracea *L.*  
 962. — — var. *sativa* *Haw.*

### Primulaceae

963. \* *Anagallis arvensis* *L.*  
 964. *Cyclamen latifolium* *Sibth. et*  
*Sm.*  
 965. *Lysimachia atropurpurea* *L.*  
 966. — decurrens *Forst. f.*  
 967. \* — punctata *L.*  
 968. *Primula japonica* *A. Gray.*  
 969. — obconica *Hance.*  
 970. — sinensis *Sabine.*  
 971. — variabilis *Goupil.*

### Punicaceae

972. *Punica Granatum* *L.*

### Ranunculaceae

973. *Aconitum Lycoctonum* *L.*  
 974. — *Napellus* *L.*  
 975. *Adonis annus* *L.*  
 976. — vernalis *L.*

977. *Anemone coronaria* *L.*  
 978. — pratensis *L.*  
 979. *Aquilegia alpina* *L.*  
 980. — californica *A. Gray.*  
 981. — canadensis *L.*  
 982. — formosa *Fisch.*  
 983. — fragrans *Benth.*  
 984. — glandulosa *Fischer.*  
 985. — grata *Maly.*  
 986. — Haenkeana *Koch.*  
 987. — leptoceras *Fisch. et Mey.*  
 988. — pyrenaica *DC.*  
 989. — sibirica *Lam.*  
 990. — Skinneri *Hook.*  
 991. — vulgaris *L.*  
 992. — — var. *carnea* *Hort.*  
 993. — — var. *elegantissima* *Hort.*  
 994. — — var. *fl. pl.*<sup>9</sup>  
 995. *Caltha palustris* *L.*  
 996. *Clematis aristata* *R. Br.*  
 997. \* — flammula *L.*  
 998. — heracleaefolia *DC.*  
 999. — integrifolia *L.*  
 1000. — recta *L.*  
 1001. — Viorna *L.*  
 1002. \* — vitalba *L.*  
 1003. *Delphinium azureum* *Michx.*  
 1004. \* — *Consolida* *L.*  
 1005. — *Staphysagria* *L.*  
 1006. *Eranthis hyemalis* *Salisb.*  
 1007. *Helleborus foetidus* *L.*  
 1008. — niger *L.*  
 1009. — viridis *L.*  
 1010. \* *Nigella damascena* *L.*  
 1011. *Paeonia corallina* *Retz.*  
 1012. — Moutan *Sims.*  
 1013. — officinalis *L.*  
 1014. — peregrina *Mill.*  
 1015. — tenuifolia *L.*  
 1016. *Ranunculus acris* *L.*  
 1017. — asiaticus *L.*  
 1018. — grandiflorus *L.*  
 1019. — repens *L.*  
 1020. — serbicus *Vis.*  
 1021. \* *Thalictrum aquilegifolium* *L.*  
 1022. — minus *L.*  
 1023. \* — angustifolium *L.*  
 1024. *Trollius europaeus* *L.*



### Resedaceae

1025. *Caylusea abyssinica* *Fisch. et Mey.*  
 1026. *Reseda lutea* *L.*  
 1027. — *luteola* *L.*  
 1028. — *odorata* *L.*

### Rhamnaceae

1029. *Ceanothus americanus* *L.*  
 1030. *Hovenia dulcis* *Thunb.*  
 1031. \* *Paliurus aculeatus* *Lam.*  
 1032. *Pomaderris lanigera* *Sims.*  
 1033. — *prunifolia* *A. Cunn.*  
 1034. *Rhamnus Alaternus* *L.*  
 1035. — *cathartica* *L.*  
 1036. — *dahurica* *Pall.*  
 1037. *Zizyphus Lotus* *Lam.*  
 1038. — *sativa* *Gaertn.*

### Rosaceae

1039. \* *Agrimonia eupatoria* *L.*  
 1040. *Amelanchier canadensis* *Me-  
dic.*  
 1041. *Cotoneaster bacillaris* *Wall.*  
 1042. — *buxifolia* *Wall.*  
 1043. — *coccinea* *Steud.*  
 1044. — *latifolia* *Hort.*  
 1045. — *microphylla* *Wall.*  
 1046. \* — *Piracantha* *Spach.*  
 1047. — *rotundifolia* *Wall.*  
 1048. — *Simonsii* *Baker.*  
 1049. *Crataegus Azarolus* *L.*  
 1050. \* — *Oxyacantha* *L.*  
 1051. *Eriobotrya japonica* *Lin.*  
 1052. *Exochorda grandiflora* *Lindl.*  
 1053. *Mespilus germanica* *L.*  
 1054. *Nuttalia cerasiformis* *Torr.  
et Gray.*  
 1055. *Photinia serrulata* *Lindl.*  
 1056. *Pysocarpus amurensis* *Maxim.*  
 1057. — *opulifolius* *Rafin.*  
 1058. \* *Pirus communis* *L.*  
 1059. — *Cydonia* *L.*  
 1060. — *domestica* *L.*  
 1061. — *Malus* *L.*  
 1062. — *prunifolia* *Willd.*  
 1063. — *torminalis* *Ehrh.*

1064. *Potentilla argentea* *L.*  
 1065. \* — *erecta* *Hampe.*  
 1066. *Poterium Sanguisorba* *L.*  
 1067. *Prunus Amygdalus* *Stokes.*  
 1068. — *armeniaca* *L.*  
 1069. — *avium* *L.*  
 1070. — *caroliniana* *Ait.*  
 1071. — *Cerasus* *L.*  
 1072. — *domestica* *L.*  
 1073. — *Laurocerasus* *L.*  
 1074. — *lusitanica* *L.*  
 1075. — *mahaleb* *L.*  
 1076. — *padus* *L.*  
 1077. — *Persica* *Stokes.*  
 1078. \* — *spinosa* *L.*  
 1079. *Raphiolepis ovata* *Briot.*  
 1080. *Rhodotypos kerrioides* *Sieb.  
et Zucc.*  
 1081. \* *Rubus fruticosus.*  
 1082. *Spiraea aquilegifolia* *Pall.*  
 1083. \* — *Filipendula* *L.*

### Rubiaceae

1084. \* *Asperula cynanchica* *L.*  
 1085. *Coffea arabica* *L.*  
 1086. *Coprosma lucida* *Forst.*  
 1087. \* *Galium Aparine* *L.*  
 1088. — *Cruciata* *Scop.*  
 1089. — *maritimum* *L.*  
 1090. \* — *Mollugo* *L.*  
 1091. — *rubroides* *L.*  
 1092. \* — *verum* *L.*  
 1093. *Phyllis Nobla* *L.*  
 1094. *Putoria calabrica* *DC.*  
 1095. \* *Rubia peregrina* *L.*  
 1096. — *tinctorum* *L.*  
 1097. *Sherardia arvensis* *L.*

### Rutaceae

1098. *Citrus aurantium* *L.*  
 1099. — *deliciosa* *Ten.*  
 1100. — *limonum* *Risso.*  
 1101. — *myrtifolia* *Rafin.*  
 1102. — *vulgaris* *Risso.*  
 1103. *Clausena Wampi* *Oliver.*  
 1104. *Dictamnus albus.*



1105. *Melicope ternata* *Forst.*  
 1106. *Phebalium Billardieri* *A. Juss.*  
 1107. *Ruta chalepensis* *L.*  
 1108. — *graveolens* *L.*  
 1109. *Skimmia Veitchii* *Carr.*  
 1110. *Xanthoxylum alatum* *Steud.*  
 1111. — *Bungei* *Planch.*

### Santalaceae

1112. \* *Osyris alba* *L.*

### Sapindaceae

1113. *Aesculus glabra* *Willd.*  
 1114. — *Hippocastanum* *L.*  
 1115. — — var. *laevis* *Sprenger*  
 1116. *Cardiospermum coluteoides* *H. B. et K.*  
 1117. — *halicacabum* *L.*  
 1118. *Dodonaea triquetra* *Wendl.*  
 1119. *Koelreuteria paniculata* *Laxm.*

### Saururaceae

1120. *Houttuynia cordata* *Thunb.*

### Saxifragaceae

1121. *Deutzia scabra* *Thunb.*  
 1122. *Philadelphus coronarius* *L.*  
 1123. — *Gordonianus* *Lindl.*  
 1124. — *grandiflorus* *Willd.*  
 1125. — *hirsutus* *Nutt.*  
 1126. — *inodorus* *L.*  
 1127. *Ribes americanum* *Mill.*  
 1128. — *Grossularia* *L.*  
 1129. — *nigrum* *L.*  
 1130. — *prostratum* *L' Hérit.*  
 1131. — *rubrum* *L.*  
 1132. — *Schlechtendalii* *Lange.*  
 1133. — *triste* *Pall.*  
 1134. *Saxifraga sarmentosa* *L. f.*

### Scrophulariaceae

1135. *Alonsoa Warscewiczii* *Regel.*  
 1136. *Antirrhinum majus* *L.*

1137. *Calceolaria chelidonioides* *H. B. et K.*

1138. — *pinnata* *L.*

1139. *Collinsia bicolor* *Benth.*

1140. \* *Digitalis ferruginea* *L.*

1141. \* — *micrantha* *Roth.*

1142. — *purpurea* *L.*

1143. *Gratiola officinalis* *L.*

1144. \* *Linaria Cymbalaria* *Mill.*

1145. \* — *spuria* *Mill.*

1146. \* — *vulgaris* *Mill.*

1147. *Maurandia erubescens* *As. Gray.*

1148. *Mimulus cardinalis* *Dougl.*

1149. — *luteus* *L.*

1150. — *ocellatus* *Bert.*

1151. *Paulownia imperialis* *Sieb. et Zucc.*

1152. *Pentstemon barbatus* *Roth.*

1153. — *campanulatus* *Willd.*

1154. — *Cobaea* *Nutt.*

1155. — *coerulens* *Nutt.*

1156. — *grandiflorus* *Fres.*

1157. \* *Scrophularia canina* *L.*

1158. \* — *nodosa* *L.*

1159. \* — *peregrina* *L.*

1160. *Torenia Fournieri* *Linden.*

1161. \* *Verbascum Blattaria* *L.*

1162. \* — — var. *glabrum* *Mill.*

1163. \* — *phlomoides* *L.*

1164. \* — *sinuatum* *L.*

1165. \* — *Tapsus* *L.*

1166. \* *Veronica Anagallis* *L.*

1167. — *Andersonii* *Lindl. et Paxt.*

1168. \* — *hederaefolia* *L.*

1169. — *salicifolia* *Forst.*

1170. — *serpyllifolia* *L.*

1171. — *spicata* *L.*

### Simarubaceae

1172. *Ailanthus glandulosa* *Desf.*

### Solanaceae

1173. *Atropa Belladonna* *L.*

1174. *Browallia grandiflora* *R. Grah.*



1175. *Capsicum annuum* *L.*  
 1176. *Cestrum aurantiacum* *Lindl.*  
 1177. — *elegans* *Schlecht.*  
 1178. — *Endlicheri* *Miers.*  
 1179. — *Poeppigii* *Sendt.*  
 1180. — *suberosum* *Jacq.*  
 1181. — *viridiflorum* *Hook.*  
 1182. *Cyphomandra* *betacea* *Sendt.*  
 1183. *Datura ceratocaula* *Jacq.*  
 1184. — *fastuosa* *L.*  
 1185. — *inermis* *L.*  
 1186. — *metel* *L.*  
 1187. — *Stramonium* *L.*  
 1188. *Hyosciamus albus* *L.*  
 1189. — *niger* *L.*  
 1190. *Lycium chineuse* *Mill.*  
 1191. — *mediterraneum* *Dun.*  
 1192. — *vulgare* *Dun.*  
 1193. *Nicandra* *physaloides* *Gaertn.*  
 1194. *Nicotiana longiflora* *Cav.*  
 1195. — *noctiflora* *Hook.*  
 1196. — *plumbaginifolia* *Viv.*  
 1197. — *rustica* *L.*  
 1198. — *Tabacum* *L.*  
 1199. *Petunia hybrida* *Hort.*  
 1200. *Physalis Alkekengi* *L.*  
 1201. — *Francheti* *Mast.*  
 1202. — *peruviana* *L.*  
 1203. *Solanum aviculare* *Forst.*  
 1204. \* — *Duleamara* *L.*  
 1205. — *grandiflorum* *Ruiz. et Pav.*  
 1206. — *jasminoides* *Paxt.*  
 1207. — *Lycopersicum* *L.*  
 1208. — — *var. cerasiforme* *Dun.*  
 1209. — — *var. piriforme* *Poir.*  
 1210. — *marginatum* *L. f.*  
 1211. — *Melongena* *L.*  
 1212. \* — *nigrum* *L.*  
 1213. \* — *var. chlorocarpum* *Spenn.*  
 1214. \* — *var. miniatum* *Bernh.*  
 1215. — *ovigerum* *Dun.*  
 1216. — *Pocote* *Jacq.*  
 1217. — *Pseudocapsicum* *L.*  
 1218. — *sinaicum* *Boiss.*  
 1219. — *sodomaeum* *L.*  
 1220. — *pyracanthum* *Jacq.*

## Staphylaeaceae

1221. *Staphylaea pinnata* *L.*

## Sterculiaceae

1222. *Sterculia diversifolia* *G. Don.*  
 1223. — *platanifolia* *L. f.*

## Styracaceae

1224. *Styrax officinale* *L.*

## Tamaricaceae

1225. *Tamarix gallica* *L.*  
 1226. — *rosea* *Bunge.*

## Theaceae

1227. *Visnea Mocanera* *L. f.*

## Thymelaeaceae

1228. *Daphne Laureola* *L.*

## Tiliaceae

1229. *Corechorus capsularis* *L.*  
 1230. — *textilis* *Delile.*  
 1231. *Entelea arborescens* *R. Br.*  
 1232. *Tilia americana* *L.*  
 1233. — *platyphylla* *Scop.*  
 1234. — *tomentosa* *Moench.*  
 1235. — *vulgaris* *Heyne.*

## Tropaeolaceae

1236. *Tropaeolum* *Lobbianum* *Veitch.*  
 1237. — *majus* *L.*

## Ulmaceae

1238. *Celtis occidentalis* *L.*  
 1239. — *Tournefortii* *Lam.*  
 1240. *Ulmus americana* *L.*



1241. — *campestris* *L.*  
1242. — *montana* *With.* var. *heterophylla* *Schn.*

### Umbelliferae

1243. \* *Aegopodium Podagraria* *L.*  
1244. *Aethusa Cynapium* *L.*  
1245. \* *Ammi Visnaga* *Lam.*  
1246. *Anthriscus Cerefolium* *Hoffm.*  
1247. *Apium graveolens* *L.*  
1248. — *nodiflorum* *Reichb. f.*  
1249. *Archangelica officinalis* *Hoffm.*  
1250. *Bupleurum fruticosum* *L.*  
1251. *Carum Carvi* *L.*  
1252. \* *Chaerophyllum temulum* *L.*  
1253. *Cicuta virosa* *L.*  
1254. \* *Conium maculatum* *L.*  
1255. *Coriandrum sativum* *L.*  
1256. *Cryptotaenia canadensis* *DC.*  
1257. \* *Daucus Carota* *L.*  
1258. — *grandiflorus* *Scop.*  
1259. — *gummifer* *Lam.*  
1260. *Eryngium agavifolium* *Griseb.*  
1261. — *amethystinum* *L.*  
1262. — *Andersonii* *Lag.*  
1263. — *bromeliaefolium* *Delar.*  
1264. \* — *campestre* *L.*  
1265. — *eburneum* *Decne.*  
1266. — *Heldreichii* *Boiss.*  
1267. — *Oliverianum* *Delar.*  
1268. — *pandanifolium* *Cham. et Schlecht.*  
1269. — *Sanguisorba* *Cham. et Schlecht.*  
1270. — *serra* *Cham. et Schlecht.*  
1271. *Ferula communis* *L.*  
1272. *Foeniculum vulgare* *Mill.*  
1273. *Heracleum panaces* *L.*  
1274. — *Mantegazzianum* *Somm. et Lev.*  
1275. *Meum athamanticum* *Jacq.*  
1276. *Oenanthe aquatica* *Poir.*  
1277. — *crocata* *L.*  
1278. — *pimpinelloides* *L.*  
1279. — *prolifera* *L.*  
1280. *Opopanax Chironium* *Koch.*

1281. \* *Pastinaca sativa* *L.*  
1282. *Petroselinum hortense* *Hoffm.*  
1283. *Pimpinella Anisum* *L.*  
1284. \* *Smyrnum olusatrum* *L.*  
1285. \* *Tordylium maximum* *L.*  
1286. \* *Torilis arvensis* *Link.*  
1287. \* — *nodosa* *Gaertn.*

### Urticaceae

1288. *Boehmeria nivea* *Gaudich.*  
1289. — *biloba* *Wedd.*  
1290. *Laportea canadensis* *Gaudich.*  
1291. — *gigas* *Wedd.*  
1292. \* *Parietaria officinalis* *L.*  
1293. \* *Urtica dioica* *L.*

### Valerianaceae

1294. *Centranthus Calcitrapa* *Dufr.*  
1295. \* — *ruber* *DC.*  
1296. \* — — var. *albiflorus* *Guss.*  
1297. *Valeriana officinalis* *L.*  
1298. — *Phu* *L.*  
1299. *Valerianella olitoria* *Poll.*

### Verbenaceae

1300. *Callicarpa americana* *L.*  
1301. *Caryopteris Mastacanthus* *Schan.*  
1302. *Duranta Plumieri* *Jacq.*  
1303. *Lantana alba* *Mill.*  
1304. — *Camara* *L.*  
1305. — *crocea* *Jacq.*  
1306. — *indica* *Roxb.*  
1307. — *multiflora* *Otto et Dietr.*  
1308. — *stricta* *Sw.*  
1309. *Lippia citriodora* *H. B. et K.*  
1310. — *nodiflora* *Michx.*  
1311. *Verbeua hybrida* *Hort.*  
1312. \* — *officinalis* *L.*  
1313. *Vitex Agnus castus* *L.*

### Violaceae

1314. *Ionidium polygalaefolium* *Vent.*



1315. \* *Viola hirta* L.  
 1316. \* — — var. *alba* Parl.  
 1317. — *tricolor* L.  
 1318. — — var. *maxima* Hort.

### Vitaceae

1319. *Vitis heterophylla* Thunb.  
 1320. — *indivisa* Willd.  
 1321. — *labrusca* L.  
 1322. — *serjanaefolia* Maxim.  
 1323. — *vinifera* L.  
 1324. *Parthenocissus quinquefolia* Greene.  
 1325. — *tricuspidata* Planch.

### Zygophyllaceae

1326. *Tribulus terrestris* L.

## MONOCOTYLEDONEAE

### Alismataceae

1327. *Alisma Plantago* L.  
 1328. *Damasonium stellatum* Thuill.  
 1329. *Sagittaria montevidensis* Cham. et Schlecht.

### Amaryllidaceae

1330. *Alstroemeria brasiliensis* Spreng.  
 1331. *Clivia miniata* Regel.  
 1332. *Galanthus nivalis* L.  
 1333. *Zephyranthes Atamasco* Herb  
 1334. — *lilacina* Liebm.

### Araceae

1335. *Amorphophallus Rivieri* Dur. (bulb.)  
 1336. \* *Arum italicum* L.

### Bromeliaceae

1337. *Aechmea fulgens* Brongn.  
 1338. *Billbergia pallidiflora* Liebm.

1339. *Piteairnia maidifolia* Decne.  
 1340. — *xanthocalyx* Mart.

### Cannaceae

1341. *Canna coccinea* Mill.  
 1342. — *discolor* Lindl.  
 1343. — *hybrida* Hort.  
 1344. — *indica* L.  
 1345. — *lutea* Mill.  
 1346. — *musaefolia* Hort.  
 1347. — *paniculata* Ruiz. et Pav.

### Commelinaceae

1348. *Commelina coelestis* Willd.  
 1349. — *deficiens* Herb.  
 1350. *Tinantia fugax* Scheidw.  
 1351. *Tradescantia subaspera* Ker Gawl.  
 1352. — *virginiana* L.

### Cyperaceae

1353. *Carex arenaria* L.  
 1354. — *elongata* L.  
 1355. — *foetida* All.  
 1356. — *Grayii* Carey.  
 1357. — *japonica* Thunb.  
 1358. \* — *pendula* Huds.  
 1359. — *riparia* Curt.  
 1360. *Cyperus Eragrostis* Vahl  
 1361. — *glomeratus* L  
 1362. \* — *longus* L.  
 1363. — *Papyrus* L.  
 1364. *Isolepis tenella* Kunth.  
 1365. *Scirpus Holoschoenus* L  
 1366. \* — *lacuster* L.  
 1367. — *mucronatus* L.

### Dioscoreaceae

1368. *Dioscorea Batatas* Decne (bulb.)  
 1369. \* *Tamus communis* L.

### Gramineae

1370. \* *Aegýlops ovata* L.  
 1371. \* *Agropyrum repens* Beauv.



1372. \* *Agrostis alba* L.  
 1373. — *vulgaris* With.  
 1374. \* *Alopecurus bulbosus* With.  
 1375. — *pratensis* L.  
 1376. *Ampelodesma tenax* Link.  
 1377. \* *Andropogon Ischaemon* L.  
 1378. *Anthoxanthum odoratum* L.  
 1379. *Arundinaria falcata* Nees.  
 1380. \* *Avena fatua* L.  
 1381. — *sativa* L.  
 1382. \* *Brachypodium pinnatum* Beauv.  
 1383. \* *Briza maxima* L.  
 1384. — *media* L.  
 1385. \* — *minor* L.  
 1386. *Bromus macrostachys* Desf.  
 1387. \* — *mollis* L.  
 1388. \* — *sterilis* L.  
 1389. — *unioloides* H. B. et K.  
 1390. *Calamagrostis arundinacea* Roth.  
 1391. *Cenchrus echinatus* L.  
 1392. *Coix Lacryma Jobi* L.  
 1393. *Cortaderia argentea* Stapf.  
 1394. — — *var. rosea* Hort.  
 1395. \* *Cynodon Dactylon* Pers.  
 1396. \* *Dactylis glomerata* L.  
 1397. \* *Digitaria debilis* Willd.  
 1398. \* — *sanguinalis* Scop.  
 1399. *Eleusine coracana* Gaertn.  
 1400. *Elymus europaeus* L.  
 1401. \* *Eragrostis poaeoides* Beauv.  
 1402. \* — — *var. megastachya* Link.  
 1403. *Erianthus Ravennae* Beauv.  
 1404. \* *Festuca elatior* L.  
 1405. \* — *ovina* L.  
 1406. — *silvatica* Vill.  
 1407. *Gastridium australe* Beauv.  
 1408. \* *Glyceria fluitans* R. Br.  
 1409. *Holcus lanatus* L.  
 1410. \* *Hordeum maritimum* With.  
 1411. \* — *murinum* L.  
 1412. — *vulgare* L.  
 1413. *Lagurus ovatus* L.  
 1414. *Lolium perenne* L.  
 1415. *Lygeum Spartum* Loefl.  
 1416. \* *Melica ciliata* L.  
 1417. — *nutans* L.

1418. \* — *uniflora* Retz.  
 1419. *Mischantus sinensis* Anders.  
 1420. — — *var. zebrinus* Hort.  
 1421. *Oryza sativa* L.  
 1422. \* *Panicum crus-galli* L.  
 1423. — *miliaceum* L.  
 1424. — *plicatum* L.  
 1425. *Pennisetum macrourum* Trin.  
 1426. — *typhoideum* Rich.  
 1427. *Phalaris arundinacea* L.  
 1428. \* *Phleum pratense* L.  
 1429. \* *Pharagmites communis* Trin.  
 1430. *Poa cenisia* All.  
 1431. — *pratensis* L.  
 1432. *Polypogon littoralis* Sm.  
 1433. *Schismus marginatus* Beauv.  
 1434. \* *Sclerochloa rigida* Beauv.  
 1435. *Secale cereale* L.  
 1436. \* *Setaria glauca* L.  
 1437. — *italica* L.  
 1438. \* — *verticillata* Beauv.  
 1439. \* — *viridis* Beauv.  
 1440. *Sorghum vulgare* Pers.  
 1441. — — *var. saccharatum* Mönch.  
 1442. *Stipa formicarum* Delile.  
 1443. *Tripsacum dactyloides* L.  
 1444. *Triticum compactum* Host.  
 1445. — *dicoccum* L.  
 1446. — *durum* Desf.  
 1447. — *monococcum* L.  
 1448. — *polonicum* L.  
 1449. — *spelta* L.  
 1450. — *turgidum* L.  
 1451. — *vulgare* Vill.  
 1452. *Uniola latifolia* Michx.  
 1453. *Zea mays* L.

### Iridaceae

1454. *Babiana plicata* Ker. Gawl.  
 1455. *Belamcanda punctata* Moench.  
 1456. *Freesia refracta* Klatt.  
 1457. *Gladiolus gandavensis* Van Houtt.  
 1458. — *Lemoinei* Hort.  
 1459. — *segetum* Ker-Gawl.



1460. *Herbertia pulchella* Sweet.  
 1461. *Iris atomaria* Bess.  
 1462. — *coelestina* Sweet.  
 1463. \* — *foetidissima* L.  
 1464. — *Gueldenstaedtiana* Lepech.  
 1465. — *junceae* Poir.  
 1466. — *missouriensis* Nutt.  
 1467. — *prismatica* Pursh.  
 1468. — *pseudo acorus* L.  
 1469. — *spuria* L.  
 1470. — *squalens* L.  
 1471. — *tuberosa* L.  
 1472. — *venusta* Bcoth.  
 1473. — *versicolor* L.  
 1474. *Ixia flexuosa* L.  
 1475. — *lutea* Baker.  
 1476. — *maculata* L.  
 1477. — *speciosa* Audr.  
 1478. *Lapeyrousia cruenta* Benth.  
 1479. — *junceae* Pourr.  
 1480. *Sisyrinchium chilense* Hook.  
 1481. — *iridifolium* H. B. et K.  
 1482. — *striatum* Smith.  
 1483. *Sparaxis grandiflora* Ker-Gawl.  
 1484. *Tigridia Pavonia* Ker-Gawl.  
 1485. *Tritonia crocata* Ker-Gawl.  
 1486. — *deusta* Ker-Gawl.  
 1487. — *fenestrata* Ker-Gawl.  
 1488. — *lineata* Ker-Gawl.  
 1489. — *squalida* Ker-Gawl.  
 1490. *Watsonia Meriana* Mill.

### Juncaceae

1491. \* *Juncus acutus* L.  
 1492. \* — *articulatus* L.  
 1493. \* — *glaucus* Ehrh.  
 1494. \* *Luzula Forsteri* DC.  
 1495. \* — *nivea* DC.

### Liliaceae

1496. *Albuca altissima* Dryand.  
 1497. \* *Allium ampeloprasum* L.  
 1498. — *Cepa* L. (bulb.)  
 1499. — *moschatum* L.

1500. — *narcissiflorum* Vill.  
 1501. \* — *neapolitanum* Cyr.  
 1502. — *nutans* L.  
 1503. — *odorum* L.  
 1504. — *sativum* L. (bulb.)  
 1505. — *Scorodoprasum* L.  
 1506. — *subhirsutum* L.  
 1507. *Apiera spiralis* Baker.  
 1508. *Asparagus acutifolius* L.  
 1509. — *officinalis* L.  
 1510. *Asphodelus fistulosus* L.  
 1511. — *ramosus* L.  
 1512. *Bulbine semibarbata* Haw.  
 1513. *Chlorophytum nepalense* Baker.  
 1514. — *Sternbergianum* Steud.  
 1515. *Colchicum autumnale* L.  
 1516. *Convallaria majalis* L.  
 1517. — — var. *rubra* Hort.  
 1518. *Cordyline australis* Hook. f.  
 1519. — *Baueri* Hook. f.  
 1520. — *stricta* Endl.  
 1521. — *terminalis* Kunth.  
 1522. *Danaë Laurus* Medic.  
 1523. *Echeandia eleutherandra* C. Koch.  
 1524. — *terniflora* Orteg.  
 1525. *Eucomis punctata* L' Hérít.  
 1526. — *regia* Ait.  
 1527. — *undulata* Ait.  
 1528. *Funkia ovata* Spreng.  
 1529. — *Sieboldiana* Hook.  
 1530. *Gasteria nigricans* Duval.  
 1531. — *verrucosa* Duval.  
 1532. *Gloriosa superba* L.  
 1533. *Haworthia fasciata* Haw.  
 1534. — *margaritifera* Haw.  
 1535. — *radula* Haw.  
 1536. *Hyacinthus spicatus* Sibth. et Sm.  
 1537. *Kniphofia aloides* Moench.  
 1538. *Liriope graminifolia* Baker.  
 1539. \* *Muscari comosum* Mill.  
 1540. \* — *racemosum* Mill.  
 1541. *Nothoscordum fragrans* Kunth.  
 1542. *Ornithogalum caudatum* Jacq.



1543. — *comosum* *Mill.*  
 1544. — *lacteum* *Jacq.*  
 1545. — *narbonense* *L.*  
 1546. — *nutans* *L.*  
 1547. — *virens* *Lindl.*  
 1548. \* — *umbellatum* *L.*  
 1549. *Panocratium* *parviflorum*  
*Decne.*  
 1550. \* *Polygonatum* *multiflorum*  
*All.*  
 1551. *Puschkinia scilloides* *Adams*  
 1552. *Rohdea japonica* *Roth.*  
 1553. \* *Ruscus aculeatus* *L.*  
 1554. *Scilla hemisphaerica* *Boiss.*  
 1555. — *hispanica* *Mill.*  
 1556. — *hyacinthoides* *L.*  
 1557. — *lusitanica* *L.*  
 1558. — *Ughii* *Tineo.*  
 1559. \* *Smilax aspera* *L.*  
 1560. *Tulipa silvestris* *L.*  
 1561. *Urginea altissima* *Baker.*  
 1562. — *maritima* *Baker.*  
 1563. *Veratrum nigrum* *L.*  
 1564. *Yucca aloifolia* *L.*

### Marantaceae

1565. *Maranta arundinacea* *L.*

### Orchidaceae

1566. \* *Epipactis latifolia* *All.*  
 1567. \* *Listera ovata* *R. Br.*

1568. \* *Orchis maculata* *L.*  
 1569. \* — *morio* *L.*  
 1570. \* — *purpurea* *Huds.*

### Palmae

1571. *Chamaerops humilis* *L.*  
 1572. *Trachycarpus excelsa* *Wendl.*

### Pontederiaceae

1573. *Pontederia cordata* *L.*

### Sparganiaceae

1574. *Sparganium ramosum* *Curt.*

### Typhaceae

1575. *Typha angustifolia* *L.*  
 1576. \* — *latifolia* *L.*

### Zingiberaceae

1577. *Alpinia calcarata* *Rosc.*  
 1578. *Globba bulbifera* *Roxb.*  
 (bulb.)  
 1579. — *marantina* *L.* (bulb.)  
 1580. — *Schomburgkii* *Hook. f.*  
 (bulb.)  
 1581. *Hedychium coccineum* *Buch.-Ham.*  
 1582. — *speciosum* *Wall.*

## Dr. B. LONGO

BOTANICES PROFESSOR ET HORTI PRAEFECTUS

Dr. F. PERSONE

HORTI ASSISTENS

A. NANNIZZI

HORTI CUSTOS

G. PAVOLINI

HORTULANUS PRIMARIUS



## ADNOTATIO

---

Ficus et Caprificus sunt individua ejusdem speciei, quod Gasparrini et Trabut ficis seminandis experti sunt. Utraque apud nos cum culta tum silvestris invenitur. Superiore anno Fici silvestris semina obtulimus; quae nunc vero offerimus collecta sunt in receptaculis (fornitis) pertinentibus ad individua silvestria Caprifici.

B. LONGO



# ADNOTATIO

Ficus et Caprifigae sunt individua ejusdem spe-  
ciei, quod Caprifigini et Tribui fidei secundum  
experto sunt. Utrique sunt nos eum cultus tam sil-  
vestris in montibus, subarboribus et in  
montibus: quod nos vero etiam in collibus  
sunt in receptis (fortis) pertinentibus ad in-  
dividua silvestris Caprifigae.

H. 10200

EXTRACTUM

EXTRACTUM